



**GRACO®**

[www.gracobaby.com](http://www.gracobaby.com)



**SnugRide®  
Click Connect™40**

**Read this manual  
KEEP INSTRUCTIONS FOR FUTURE USE.**

Even if using this child restraint seems easy to figure out on your own, it is very important to **READ, UNDERSTAND AND FOLLOW THE OWNER'S MANUAL**.

**Failure to use this child restraint properly increases the risk of serious injury or death in a sudden stop or crash.**

<b>1.0</b>	<b>Warning to Parents and Other Users .....</b>	<b>4-5</b>
<b>2.0</b>	<b>Registration Information.....</b>	<b>6-7</b>
2.1	Register Your Child Restraint.....	6
2.2	For Recall Information .....	6
2.3	If You Need Help .....	7
2.4	Child Restraint/Base Useful Life.....	7
<b>3.0</b>	<b>Important Information .....</b>	<b>8-12</b>
3.1	Warnings for Use as a Child Restraint.....	8-10
3.2	Warnings for Use With a Stroller.....	10
3.3	Additional Warnings for Use as a Carrier.....	11
3.4	Height and Weight Limits .....	12
<b>4.0</b>	<b>Choosing an Appropriate Vehicle Seat Location.....</b>	<b>13-19</b>
4.1	Vehicle Seat Requirements .....	13-14
4.2	Vehicle Seat Belt Requirements.....	14
4.2.1	UNSAFE Vehicle Belt Systems .....	15
4.2.2	SAFE Vehicle Belt Systems .....	16-18
4.3	LATCH Locations .....	19

<b>5.0</b>	<b>Features and Components .....</b>	<b>20-25</b>
5.1	Adjusting Handle .....	23
5.2	Removing and Attaching Child Restraint.....	23
5.3	Harness Covers (on certain models).....	24
5.4	Canopy Attachment .....	24
5.5	Head Pillow and Body Support (on certain models) .....	25
<b>6.0</b>	<b>How to Install the Child Restraint/Base .....</b>	<b>26-34</b>
6.1	Installing the Child Restraint Without Base Using Vehicle Belt .....	26-27
6.2	Installing the Child Restraint and Base Using Vehicle Belt .....	28-29
6.3	Using LATCH to Install Base .....	30-31
6.4	Reclining Child Restraint/Base.....	32-34
6.5	To Use Footrest.....	34
<b>7.0</b>	<b>Using Child Restraint.....</b>	<b>35-41</b>
7.1	Positioning Harness Straps .....	35-36
7.2	Changing the Crotch Strap Position .....	37
7.3	Securing Child in the Child Restraint .....	38-41
<b>8.0</b>	<b>Additional Information .....</b>	<b>42-45</b>
8.1	Airplane Use .....	42
8.2	Storing LATCH .....	42
8.3	Cleaning and Maintenance.....	43-44
8.4	Buckle Cleaning Process.....	45
<b>9.0</b>	<b>Replacement Parts .....</b>	<b>48</b>

## 1.0 Warnings to Parents and Other Users

### **⚠ WARNING**

**DO NOT PLACE THIS CHILD RESTRAINT IN A VEHICLE SEATING LOCATION THAT HAS A FRONT AIR BAG.** If the air bag inflates, it can hit the child restraint with great force and cause serious injury or death of your child. Check vehicle owner's manual for information about side air bags and child restraint installation. No child restraint can guarantee protection from injury in every situation. However, proper use of this child restraint reduces the risk of serious injury or death to your child.



Failure to properly use this child restraint increases the risk of serious injury or death in a sharp turn, sudden stop or crash. Your child's safety depends on you installing and using this child restraint correctly on every ride.

Even if using this child restraint seems easy to figure out on your own, it is very important to **FOLLOW THE OWNER'S MANUAL**.

The manual is located in the base.

You also must read your vehicle owner's manual.

**Your child's safety depends on:**

1. Choosing a suitable location in your vehicle. Some seating positions, such as those equipped with air bags, may not be safe locations for this child restraint.
2. Properly positioning the head support.
3. Properly securing your child in the child restraint.
4. Placing child restraint/base in a rear-facing position.
5. Properly routing the vehicle seat belt or LATCH.
6. Properly reclining the child restraint.
7. Properly securing the child restraint in the vehicle using a seat belt designed to secure the child restraint or by using LATCH. A few seat belts are NOT safe to use with child restraints, even though they can easily be threaded through the child restraint!

## 2.0 Registration Information

Model Number: \_\_\_\_\_

Date of Manufacture: \_\_\_\_\_

Purchase Date: \_\_\_\_\_

### 2.1 Register Your Child Restraint

Please fill in the above information. The **model number and date of manufacture** can be found on a label on the bottom of your child restraint. Fill out the prepaid registration postcard attached to the seat pad and mail it today.

Child restraints may be recalled for safety reasons. You must register this restraint to be reached in a recall. **Send your name, address, the restraints' model number and date of manufacture to:**

Graco Children's Products Inc.

Attn: Customer Service

3 Glenlake Parkway

Atlanta, GA 30328

or call 1-800-345-4109

or register online at:

<http://www.gracobaby.com/carseatregistration>

### 2.2 For Recall Information

- Call the U.S. Government's Vehicle Safety Hotline at 1-888-327-4236 (TTY:1-800-424-9153), or go to <http://www.NHTSA.gov>
- Graco: 1-800-345-4109 or [www.gracobaby.com](http://www.gracobaby.com)

## 2.3 If You Need Help

In the U.S.A, please contact our Customer Service Department with any questions you may have concerning parts, use, or maintenance. When you contact us, please have your product's **model number and date of manufacture** ready so that we may help you quickly. These numbers can be found on a sticker on the underside of your child restraint.

1-800-345-4109 or [www.gracobaby.com](http://www.gracobaby.com)

[www.cpsc.gov](http://www.cpsc.gov)

[www.NHTSA.gov](http://www.NHTSA.gov)

[www.seatcheck.org](http://www.seatcheck.org)

## 2.4 Child Restraint/Base Useful Life

STOP using this child restraint or base and throw it away 7 years after the date of manufacture.

Look for this sticker on rear of child restraint or on the base:



## 3.0 Important Information

### 3.1 Warnings for Use as a Child Restraint

#### **WARNING**

- **DO NOT INSTALL OR USE THIS CHILD RESTRAINT AND BASE UNTIL YOU READ AND UNDERSTAND THE INSTRUCTIONS IN THIS MANUAL AND IN YOUR VEHICLE OWNER'S MANUAL.** DO NOT let others install or use the child restraint unless they understand how to use it.
- **FAILURE TO PROPERLY USE THIS CHILD RESTRAINT AND BASE INCREASES THE RISK OF SERIOUS INJURY OR DEATH IN A SUDDEN STOP OR CRASH.** Your child can be injured in a vehicle even if you are not in a crash. Sudden braking and sharp turns can injure your child if the child restraint is not properly installed or if your child is not properly secured in the child restraint.
- **PLACE THIS CHILD RESTRAINT ONLY IN A REAR-FACING POSITION** when using it in the vehicle.
- **SOME CHILDREN WITH SPECIAL NEEDS**, such as pre-term babies or those who have tested positive for positional apnea, may be at increased risk of suffering breathing or other difficulties in a child restraint. If your child has special needs, we recommend that you have your physician or hospital staff evaluate your child and recommend the proper child restraint or car bed before using this product.

- According to crash statistics, **CHILDREN ARE SAFER WHEN PROPERLY RESTRAINED IN REAR VEHICLE SEATING POSITIONS, RATHER THAN FRONT SEATING POSITIONS.** For a vehicle with a front passenger air bag, refer to your vehicle owner's manual as well as these instructions for child restraint installation.
- **NEVER LEAVE YOUR CHILD UNATTENDED.**
- **NEVER LEAVE AN CHILD RESTRAINT AND BASE UNSECURED IN YOUR VEHICLE.** An unsecured child restraint or base can be thrown around and may injure occupants in a sharp turn, sudden stop or crash. Remove it or make sure that it is securely belted in the vehicle. If not using **LATCH**, make sure unsecured **LATCH** connectors are properly stored in base.
- **REPLACE THE CHILD RESTRAINT AND BASE AFTER A CRASH OF ANY KIND EVEN IF CHILD RESTRAINT WAS UNOCCUPIED.** A crash can cause damage to the child restraint that you may not be able to see.
- **DO NOT MODIFY YOUR CHILD RESTRAINT AND BASE** or use any accessories or parts supplied by other manufacturers.
- **NEVER USE CHILD RESTRAINT AND BASE IF IT HAS DAMAGED OR MISSING PARTS.** DO NOT use a cut, frayed or damaged child restraint harness, vehicle seat belt or **LATCH** belt.
- **THE CHILD RESTRAINT CAN BECOME VERY HOT IF LEFT IN THE SUN.** Always touch the surface of any metal or plastic parts before putting your child in the child restraint.
- **THIS CHILD RESTRAINT CONFORMS** to all applicable Federal Motor Vehicle Safety Standards and is certified for use in motor vehicles and aircraft.

- **NEVER** give this child restraint and base to someone else without also giving them this manual.
- **NEVER** use a second-hand child restraint and base or a child restraint whose history you do not know.

### 3.2 Warnings for Use With a Stroller

- **USE ONLY WITH STROLLERS THAT ARE PART OF THE GRACO CLICK CONNECT™ TRAVEL SYSTEM.** Refer to stroller owner's manual for details about how to attach the child restraint to your stroller. If you do not have an owner's manual, please call toll-free, 1-800-345-4109 to obtain one, or visit our website at [www.gracobaby.com](http://www.gracobaby.com).
- Never use a Graco child restraint with other manufacturer's strollers, as this may result in serious injury or death.



### 3.3 Additional Warnings for Use as a Carrier

## **WARNING**

- **FALL HAZARD:** Child's movements also can move carrier.   
**NEVER** place carrier on edges of countertops, tables or other high surfaces. Always stay within arms reach whenever carrier is not on floor/ground.  
**BE SURE** handle locks into position before lifting carrier.  
**NEVER** place carrier on the top of a shopping cart.
- **SUFFOCATION HAZARD:** Infant carrier can roll over on soft surfaces and suffocate child. Never place carrier on beds, sofas or other soft surfaces.
- **STRANGULATION HAZARD:** Child can strangle in loose restraint straps. Always use harness. Never leave child in carrier when straps are loose or undone.  
**KEEP STRINGS AND CORDS AWAY FROM CHILD.** Strings and cords can cause strangulation.  
**DO NOT** place carrier near a window where cords from blinds or drapes can strangle a child.  
**DO NOT** hang strings on or over the carrier.  
**DO NOT** place items with a string around a child's neck, such as hood strings, pacifier cords, etc.  
**DO NOT** attach strings to toys.

### 3.4 Height and Weight Limits

## A **WARNING**

TO AVOID SERIOUS INJURY OR DEATH, DO NOT USE THE CHILD RESTRAINT WITH A CHILD LARGER OR SMALLER THAN THE WEIGHT AND HEIGHT RANGE LISTED BELOW.

Your child **MUST** meet the following requirements:

- WEIGHT: 4-40 lbs. (1.8 kg-18 kg)  
AND
- HEIGHT: 35 inches (89 cm) or less in height.



## 4.0 Choosing an Appropriate Vehicle Seat Location

### 4.1 Vehicle Seat Requirements

#### **WARNING**

IMPROPER PLACEMENT OF THE CHILD RESTRAINT INCREASES THE RISK OF SERIOUS INJURY OR DEATH. Some seating positions in your vehicle may not be safe for this child restraint. Some vehicles do not have any seating positions that can be used safely with the child restraint. If you are not sure where to place the child restraint in your vehicle, consult your vehicle owner's manual or call Graco at 1-800-345-4109.

- Whenever possible, secure the child restraint in the center position of the seat directly behind the front seats ①. If you want to use LATCH, check your vehicle owner's manual for LATCH locations.
- NEVER place this child restraint in a vehicle seating location that has a front air bag ②. See "3.1 Warnings for Use as a Child Restraint", page 8.



- The VEHICLE seat must face forward.



- DO NOT use child restraint on vehicle seats with seat backs that will not lock in an upright position. DO NOT use seats that can fold down without having to release a lock or latch of some kind. These seats can fly forward and strike the child in a sudden stop or crash.

## 4.2 Vehicle Seat Belt Requirements

### **WARNING**

A FEW SEAT BELT SYSTEMS ARE NOT SAFE TO USE WITH THE CHILD RESTRAINT. THE VEHICLE SEAT BELT MUST BE DESIGNED TO HOLD THE CHILD RESTRAINT TIGHTLY AT ALL TIMES.

Pay careful attention to these systems; some of the seat belts that are not safe to use look very much like seat belts that are safe to use. If you are unsure, consult your vehicle owner's manual or call Graco at 1-800-345-4109.

## 4.2.1 UNSAFE Vehicle Belt Systems

LATCH can be used IN PLACE OF the vehicle belt system. Please refer to vehicle owner's manual for LATCH locations.

DO NOT use any of the following systems to secure the child restraint.

- **Lap Belts with Emergency Locking Retractor (ELR)**

This lap belt stays loose and can move until it locks in a crash or sudden stop.



- **Combination Lap/Shoulder Belt with Retractor**

Each strap has a retractor at one end and is attached to the latch plate at the other end.



- **Passive Restraint - Lap Belt with Motorized Shoulder Belt**

- **Passive Restraint - Lap or Shoulder Belt Mounted on Door**

DO NOT use vehicle belts that are attached to the door in any way or that move along a track to automatically surround the passenger when the door is closed.



- **Lap Belts Forward of Seat Crease**



## 4.2.2 **SAFE** Vehicle Belt Systems

**THE FOLLOWING BELT SYSTEMS CAN BE USED WITH YOUR CHILD RESTRAINT, IF** the seat location meets all other requirements of these instructions and those in your vehicle owner's manual. **LATCH** can be used in place of the vehicle belt system in designated locations. Please refer to vehicle owner's manual for **LATCH** locations.

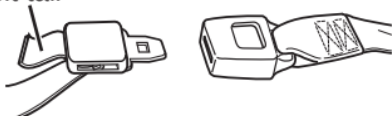
When using child restraint **without** the base, adjust the belt as described in this section for these types of vehicle seat belts.

When using the base to install the child restraint, you must **ALWAYS** use the lock-off to secure the lap belt or lap/shoulder belt. See "6.2 Installing the Child Restraint and Base Using Vehicle Belt", page 28 for installation instructions when using the base.

Some vehicle lap/shoulder seat belts have a plastic button on the belt. Do not allow the button to interfere with the belt routing through the vehicle belt path when installing the seat alone, or with the lock-off when installing the seat and the base.

- **Lap Belts - Manually Adjusted**

Belt tail



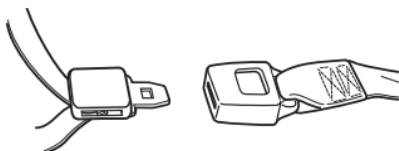
When buckled, the belt is tightened manually by pulling on the belt tail while pushing down hard on the child restraint.

- Lap Belts with Automatic Locking Retractor (ALR)



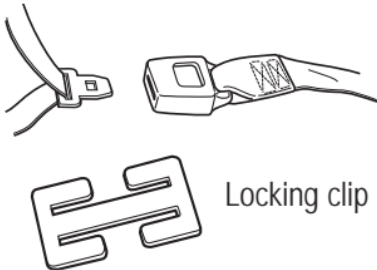
The automatic locking retractor will not permit the lap belt to lengthen once it is buckled. Tighten the belt by feeding the belt back into the retractor while pushing down hard on the child restraint.

- Combination Lap/Shoulder Belt with Locking Latch Plate



Once it is buckled, this type of belt has a latch plate that will not allow the lap portion of the belt to loosen. Belt is tightened by pulling hard on the shoulder portion of the vehicle belt while pushing down hard on the child restraint.

- Combination Lap/Shoulder Belt with Sliding Latch Plate

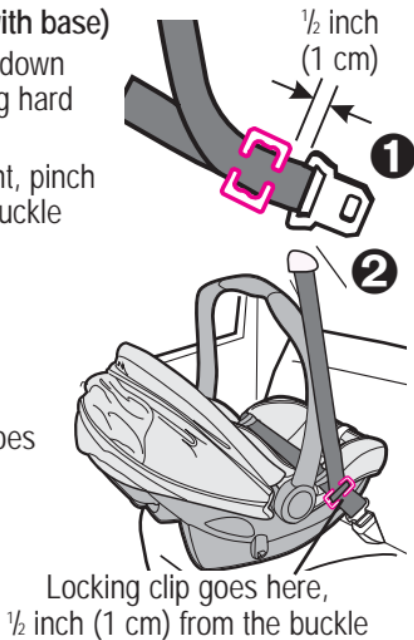


This belt has a latch plate that slides freely along the belt.

This belt **MUST** be converted to prevent movement of the lap portion of the belt. You must use a **locking clip** (provided with the child restraint) when using the child restraint **without the base** unless your vehicle's seat belt can be converted in another way as described in your vehicle owner's manual.

### To Install Locking Clip: (DO NOT use with base)

1. Tighten the buckled belt by pushing down hard on the child restraint and pulling hard on the shoulder belt.
2. While pushing down on child restraint, pinch the two straps together behind the buckle tongue. Unbuckle the belt without allowing it to slip.
3. Connect lap and shoulder belts with locking clip as shown ① and ②.
4. Rebuckle belt. Check that lap belt does not move by pulling and pushing hard on child restraint. If belt loosens or lengthens, repeat procedure.



## 4.3 LATCH Locations

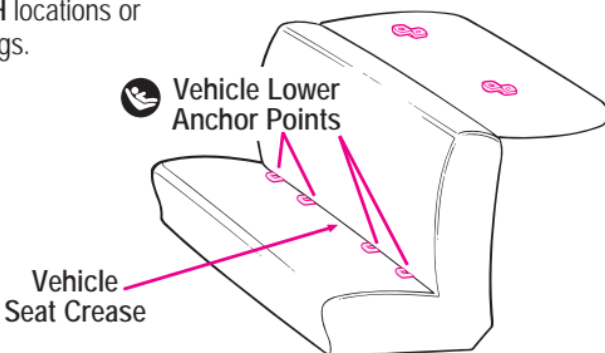
Newer vehicles may have one or more seating positions with LATCH anchorage systems. If vehicle is equipped with LATCH, the vehicle lower anchor points may be visible at the vehicle seat crease. If not visible, they may be marked with the symbol  .

See your vehicle owner's manual for exact locations, anchor identification, and requirements for use with a child restraint.

LATCH lower vehicle anchor points are defined as 11 inches from the center of one LATCH anchor to the center of another LATCH anchor. If allowed by your Vehicle Owners Manual, the center seating position may be used if the anchor spacing is 11" or greater.

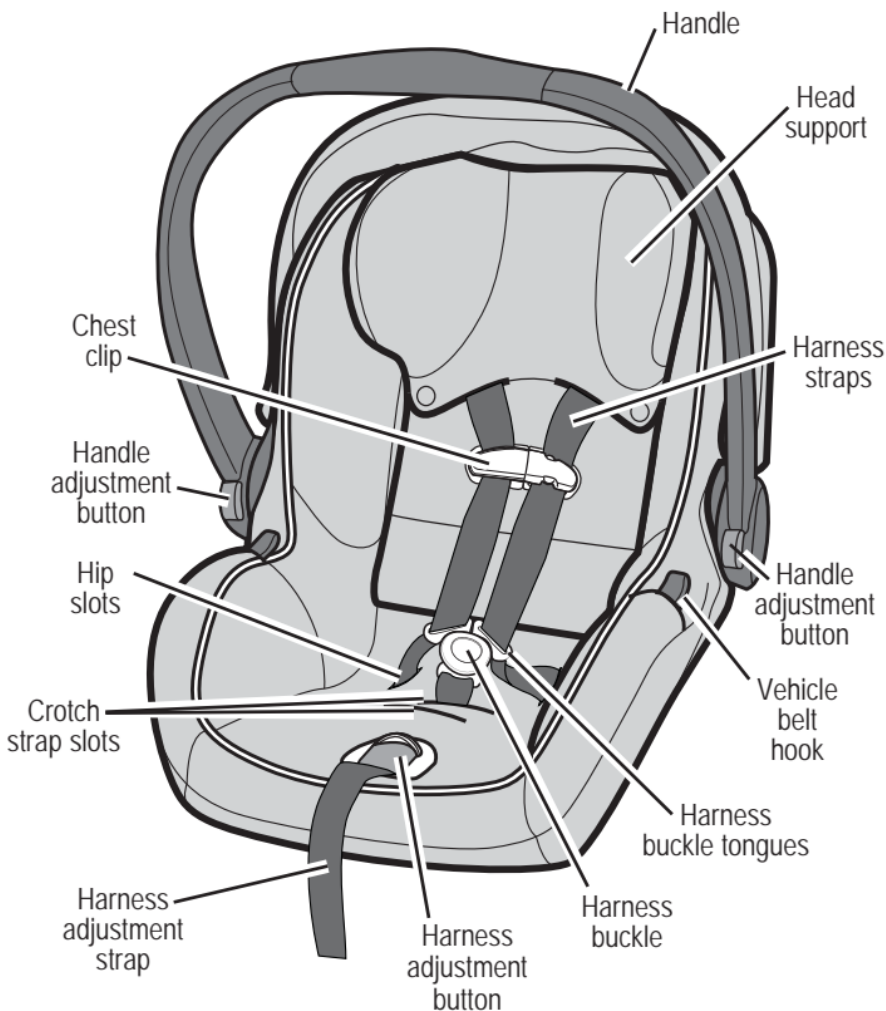
Typical seat in a passenger vehicle.

Other vehicle types may have different LATCH locations or different markings.

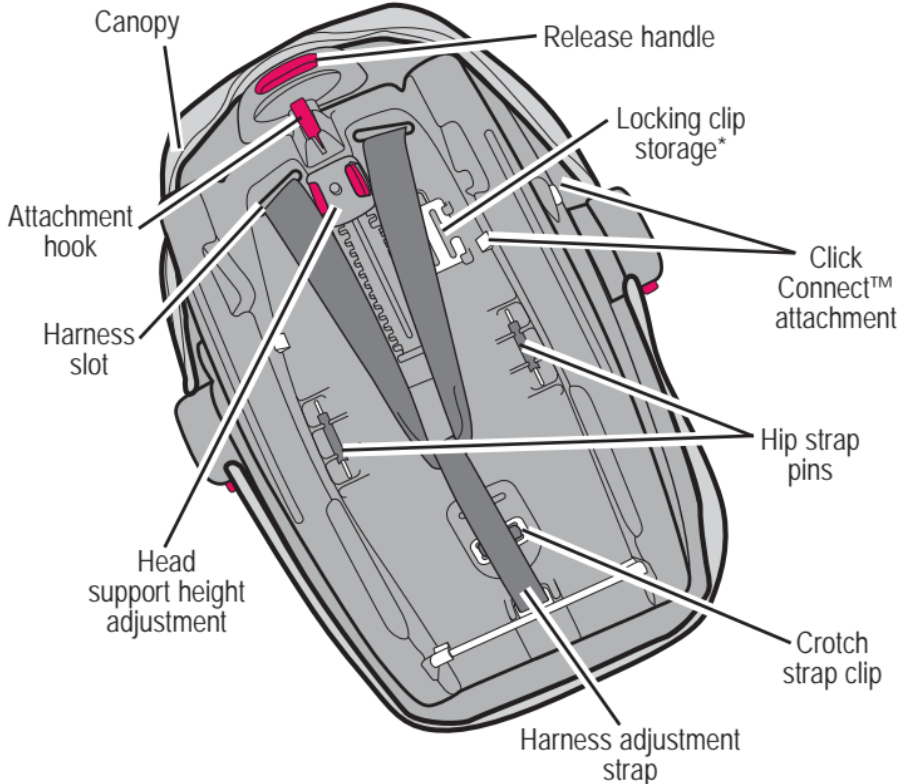


## 5.0 Features and Components

### FRONT VIEW



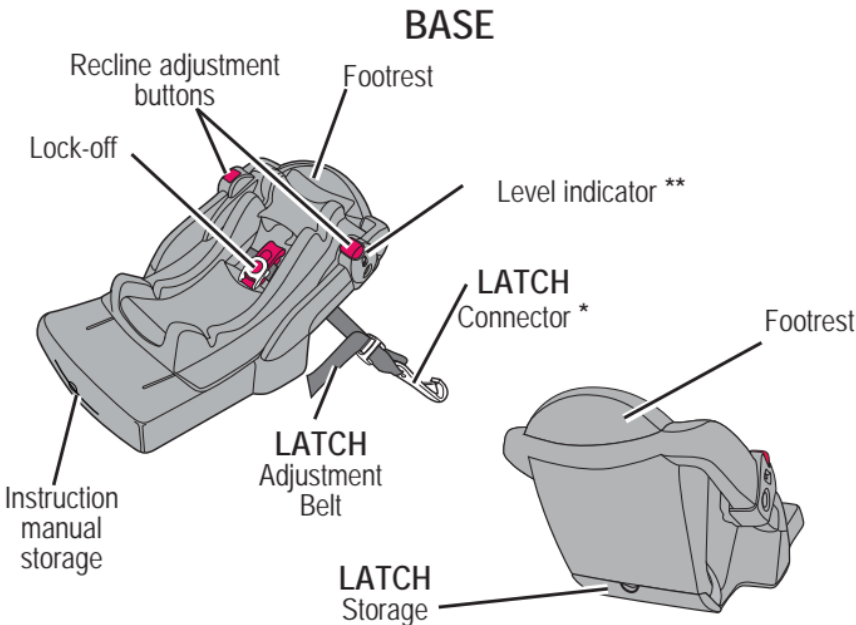
## REAR VIEW



\*Locking  
Clip



The locking clip is stored on the bottom of the child restraint. You will need to use it with certain types of vehicle lap/shoulder seat belts.



United States Federal Motor Vehicle Safety Standards have defined a system for installing car seats in vehicles. The system is called **LATCH**.

\* LATCH may be used IN PLACE of vehicle belt ONLY if vehicle is equipped with LATCH anchor points. Please refer to vehicle owner's manual for LATCH locations.

\*\*Level  
Indicator



The level indicator is attached to the side of the base and indicates whether or not the child restraint is properly reclined.

## 5.1 Adjusting Handle

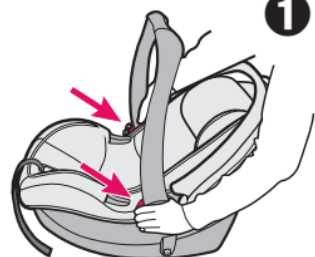
1. Press handle adjustment buttons on both sides of handle ①.
2. Rotate handle until it clicks into any of the 4 positions:

Position A: **MUST** be used  
when carrying by handle,

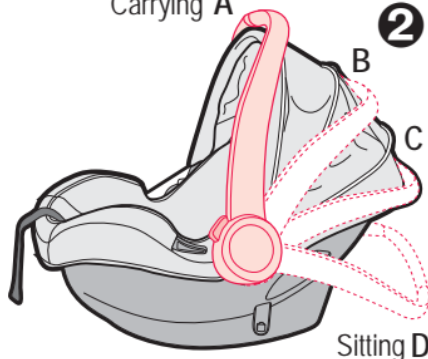
Position A,B,C,D: may be used in vehicle.

**BOTH** handle adjustment  
buttons must pop out to lock  
handle in place ②.

3. Push and pull on the handle  
to be sure it is locked firmly in  
position.



Carrying A

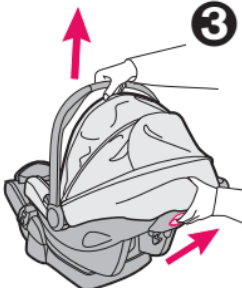


Sitting D

## 5.2 Removing and Attaching Child Restraint

To remove, squeeze release handle at back of child restraint and lift out of base as shown ③.

To put child restraint in base, push child restraint down until it clicks into base. Pull up on child restraint to be sure it is latched firmly into base.



③

## 5.3 Harness Covers (on certain models)

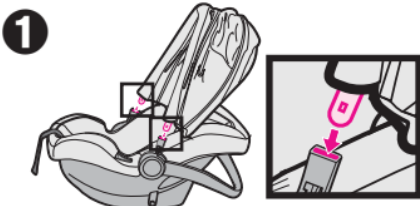
### ⚠️ WARNING

To prevent ejection in sudden stop or crash:  
Make sure that harness covers do not  
interfere with placement of the chest clip at  
armpit level.

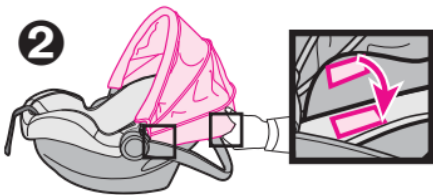


## 5.4 Canopy Attachment

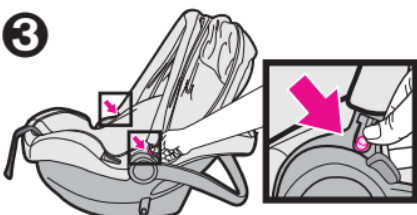
Attach canopy by inserting canopy bow into slots in canopy mounts on both sides of child restraint as shown ①.



Pull canopy over back of child restraint ②.



To remove, press button on canopy mount and pull canopy bow out of slot, repeat on other side ③.



## 5.5 Head Pillow and Body Support (on certain models, styles vary)

### **WARNING**

To prevent ejection in sudden stop or crash:

- Always make sure shoulder straps are threaded through slots and properly positioned on shoulders.
- Never allow body support to bunch or fold behind child.
- Body support can be used for infant 12 lbs or less.

Some infants may need extra support to keep their head and body in a comfortable position.

Insert elastic strap on back of head pillow through harness strap guides in head support pad and attach to hook ①.

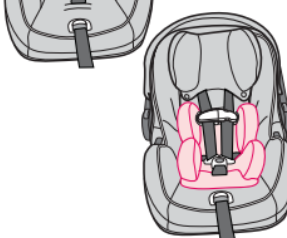
Thread the harness through the openings in the body support as shown ②.

**MAKE SURE THAT NOTHING INTERFERES WITH THE HARNESS.** Harness must still be flat and snug against your child's shoulders.

If your model does not include a body support, you can use a rolled towel as shown ③.



① hook



## 6.0 How to Install the Child Restraint/Base

### 6.1 Installing the Child Restraint Without Base Using Vehicle Belt

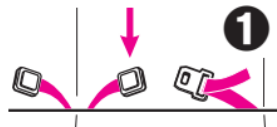
You must carefully follow the instructions provided by your vehicle manufacturer, in addition to the information in this manual. Before proceeding be sure you have read and understood section 4, "Choosing an Appropriate Vehicle Seat Location" on pages 13-19.

Make sure the buckle tongue goes into the correct buckle **1**. The seat belt should not be twisted or turned.

Make sure vehicle is on level ground **2** so that the level indicator can be used to properly recline the child restraint.

Refer to your vehicle owner's manual and the instructions in "4.2.2 SAFE Vehicle Belt Systems", page 16-18, on tightening your vehicle belt when using the child restraint without base.

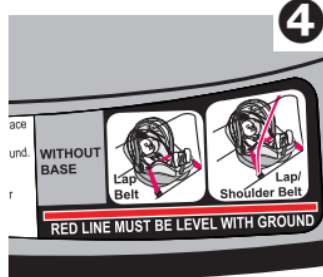
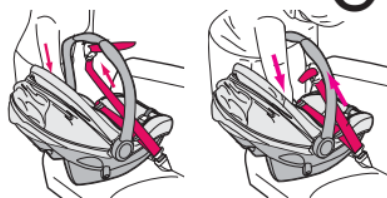
If a front passenger seat is used (see air bag warning, page 4), slide the vehicle seat rearward as far as possible from the dashboard. If a rear seat is used, make sure the seat in front of it is moved forward enough and is upright enough to allow room for the child restraint.



1. Place the child restraint without base in a rear-facing position in a vehicle seat.
2. Thread the lap belt or lap portion of a lap/shoulder belt under both vehicle belt hooks:

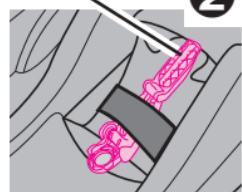
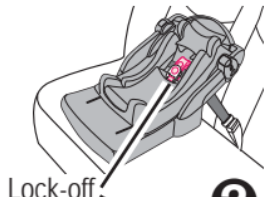
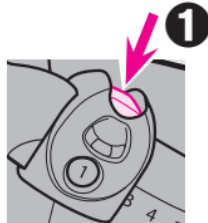


3. Buckle the vehicle belt.
4. Tighten the vehicle seat belt.  
To create a secure installation, push down hard with your free hand on the child restraint ③ and pull and tighten the vehicle belt.
5. Check car seat is level: Red level line on the warning label MUST be level with the ground ④.
6. Test child restraint for secure installation as described in infant restraint "Final Safety Check" page 41.

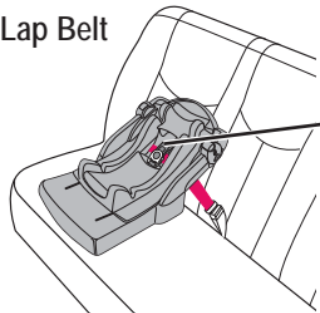


## 6.2 Installing the Child Restraint and Base Using Vehicle Belt

1. Make sure vehicle is on level ground in order to get the correct recline position.
2. Place the base in a rear-facing position on a forward-facing vehicle seat.
3. Push recline adjustment buttons ① and slide into position 1 to access lock-off.
4. When using the base to install the infant restraint, the lock-off is **ALWAYS** used to secure **both** belts of the lap or lap/shoulder belt.  
Open the lock-off and route the vehicle belt through the vehicle belt path and over the lock-off ②. Buckle the vehicle belt.

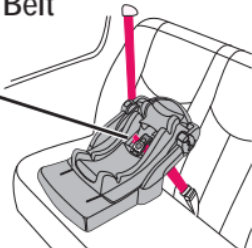


Lap Belt

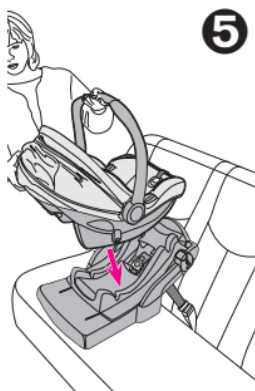
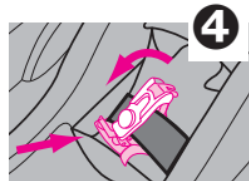
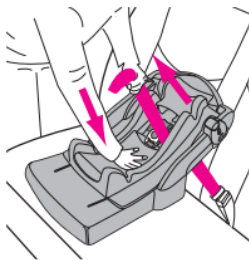
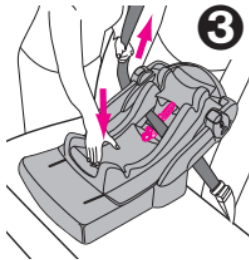


Belts **MUST** go  
under lock-off

Lap/Shoulder  
Belt



5. To create a secure installation, while pushing down on the base, pull the free end of the lap belt or the shoulder portion of the lap/shoulder belt to tighten **③**.
6. Close lock-off over lap belt AND free end of the lap/shoulder belt **④**.  
**NEVER** allow any object other than the vehicle belts to go under or interfere with the lock-off. If any other part of the vehicle belt interferes with the lock-off choose another seating location.  
**MAKE SURE** that you push the top of the lock-off all the way down.
7. Check that belt does not move by pulling and pushing hard on base with hands near the vehicle belt path. If belt loosens or lengthens, repeat procedure.
8. Push the child restraint down into the base and make sure that you hear a "click" **⑤**. Pull up on the child restraint to be sure it is latched securely into the base.  
If the child restraint does not securely latch into the base, the child restraint provides NO protection for your child. **DO NOT** use the child restraint/base if the child restraint does not securely latch into the base.
9. Test child restraint for secure installation as described in infant restraint "Final Safety Check" page 41.



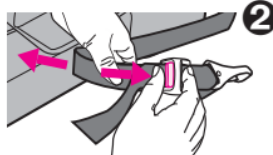
## 6.3 Using LATCH to Install Base

1. **MAKE SURE** vehicle is on level ground. Make sure to check your vehicle owner's manual for **LATCH** seating positions.

2. To access **LATCH**, open door on rear of base and remove **LATCH** belts ①. Close door.

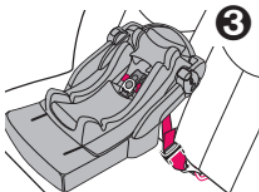


3. For ease of installation, press button to extend **LATCH** to its **MAXIMUM LENGTH** ②.



4. Position base in vehicle seat as shown.

5. Make sure **LATCH** is through vehicle/**LATCH** belt path normally used for vehicle seat belt. ③. Belt must lie flat and not be twisted.



6. Attach **connectors** to vehicle lower anchors.

Pull firmly on **connectors** to be sure they are attached ④.



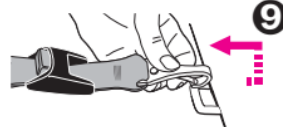
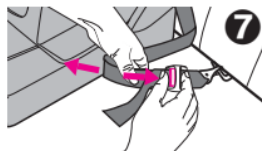
7. Tighten **LATCH** by pushing down hard on base and pulling the adjustment belt back through belt path ⑤.



8. NEVER put two LATCH connectors on one vehicle LATCH anchor ⑥.
9. Test child restraint for secure installation as described in child restraint "Final Safety Check" page 41.
10. Check that the LATCH stays tight and does not slip from the tightened position. If it does not stay tight, try another seating position or contact Graco at 1-800-345-4109.
11. To remove LATCH, push button while pulling on the LATCH belt as shown ⑦.



12. Press and hold LATCH release hinge ⑧.
13. Push connector in, lift connector up and pull out (away from anchor point) ⑨.
14. Repeat steps 12 and 13 for other connector.



## 6.4 Reclining Child Restraint/Base

For your child's safety, it is important that your child restraint/base be properly reclined. Attached to the side of your child restraint is a level indicator to help properly recline the child restraint/base on the vehicle seat.

### ⚠ WARNING

Failure to properly recline the child restraint on the vehicle seat increases the risk of serious injury or death.

If the child restraint is too upright, a child's head may drop forward and cause breathing problems.



If the child restraint is too reclined, a crash could put too much force on a child's neck and shoulders.



The child restraint must be properly reclined according to the following instructions.

Child restraint must be properly reclined. Too upright can result in breathing difficulties.

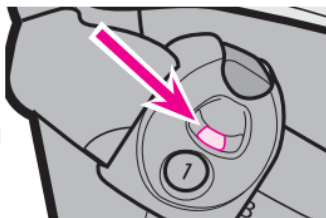
### USING CHILD RESTRAINT ONLY:

- 1) Red level line on warning label on child restraint **MUST** be level with the ground.



## USING CHILD RESTRAINT AND BASE TOGETHER:

- 1) Vehicle **MUST** be level with ground to get correct recline position.
- 2) Use level indicator on base. When reading the level indicator on base, view it directly from side of the indicator.  
Check the level indicator. You must look straight on at the indicator.



### WHEN READING THE LEVEL INDICATOR ON BASE,

- If the indicator shows light blue in the window, the restraint is level for infants 0+ months in age.



0+ months  
(meses)

---

- If the indicator shows light blue and dark blue in the window, the restraint is level for a child 3+ months in age.



3+ months  
(meses)

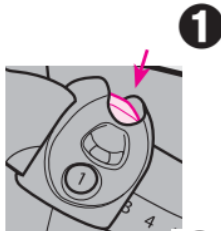
---

- If any **RED** is showing, child restraint is **NOT** level. You must adjust your recline position.

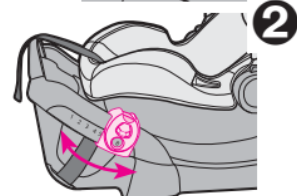


## To Adjust Recline on Base:

Press down on red recline adjustment buttons on top of recline handle ① and slide child restraint to desired position. Re-check level indicator to make sure base is level.



Choose one of 8 recline positions ②.



**When using only the child restraint without the base, CHECK** child restraint is level with the ground. Red level line on the warning label (see step ④ on pg 27) **MUST** be level with the ground.

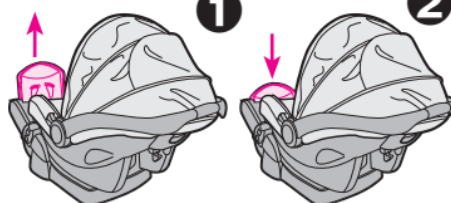
If the child restraint is resting on the vehicle seat and is still not level then place a rolled towel under the child restraint ③.



Re-adjust the vehicle seat belt as necessary to secure the child restraint firmly in the vehicle seat.

## 6.5 To Use Footrest

To use footrest, pull up as shown ①.



To store footrest, push down on footrest as shown ②.

## 7.0 Using Child Restraint

### 7.1 Positioning Harness Straps

#### **⚠ WARNING**

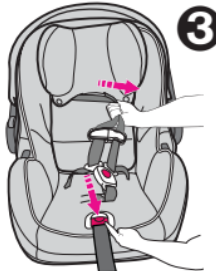
FAILURE TO PROPERLY ADJUST THE HARNESS STRAPS FOR YOUR CHILD INCREASES THE RISK OF SERIOUS INJURY OR DEATH IN THE EVENT OF A SHARP TURN, SUDDEN STOP, OR CRASH. The harness straps must be properly adjusted to fit your child according to the following instructions.

1. Remove child restraint from base and rotate handle down to sitting position.  
See "5.1 Adjusting Handle" and "5.2 Removing and Attaching Child Restraint", page. 23.
2. Place child in seat as shown ①.
3. Determine which head support position places the harness straps so they are at or below your child's shoulders ②.

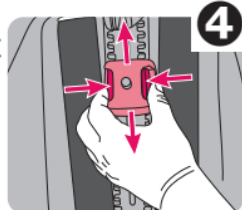


4. If the head support position must be adjusted: remove child from child restraint and adjust head support by doing the following:

A. Press button on front of child restraint and pull the harness to loosen ③.



B. Reach back to head support height adjustment handle ④ and squeeze the red head support adjustment buttons as shown.



REAR OF SEAT

C. Move up or down and lock into one of the head support height positions ⑤.



For smaller babies, shorten head support by placing the bottom of the flap under support as shown ⑥.

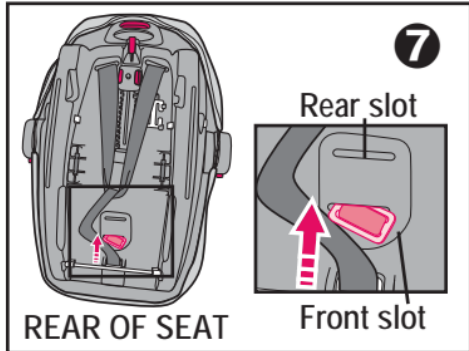


## 7.2 Changing the Crotch Strap Position

### FOR SMALLER BABIES:

Turn child restraint over and push crotch strap clip through the front crotch slot 7 and seat pad. Re-insert clip through the front of seat pad into the rear crotch slot and seat as shown.

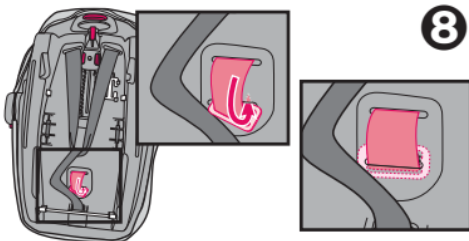
Crotch strap clip should remain flat against seat.



### FOR LOW BIRTH WEIGHT INFANTS (MINIMUM WEIGHT IS 4lb.):

When crotch strap clip is in rear crotch slot, insert clip into front crotch slot in seat but not through seat pad 8.

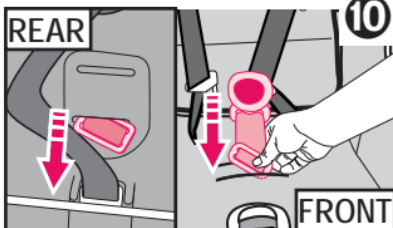
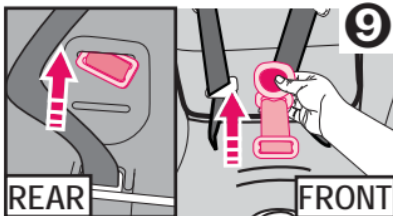
Crotch strap clip should remain flat against seat.



### FOR LARGER BABIES:

Turn child restraint over and remove crotch strap clip by pushing clip through the rear crotch slot and seat pad 9. Re-insert it through the front of seat pad 10 into the front crotch slot and the seat.

Crotch strap clip should remain flat against seat.

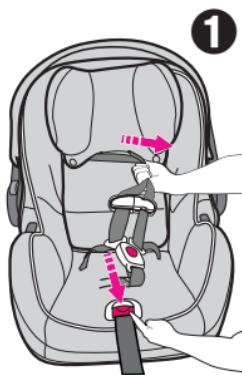


## 7.3 Securing Child in the Child Restraint

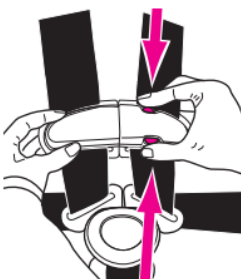
### **WARNING**

Failure to properly secure your child in the child restraint/carrier increases the risk of serious injury or death from suffocation or falls, or in the event of a sudden stop or crash. Even when used only as a carrier, make sure the harness straps are properly secured.

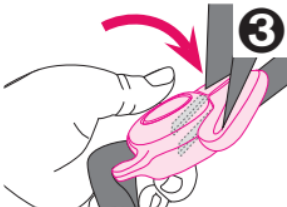
1. Move child restraint handle to sitting position (see page 23).
2. Press button on front of child restraint and pull the harness to loosen ①.



3. Open chest clip by squeezing both sides and unbuckle as shown ②.



4. Tilt top of buckle toward child restraint **③** and press in at the top of the red button and pull tongues out of buckle **④**.



5. Place your child in the child restraint as shown in **⑤**, not **⑥**. Place the harness straps around your child.



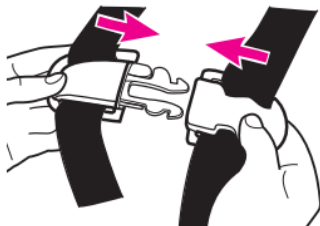
6. Insert the two buckle tongues into the harness buckle on the crotch strap. Make sure that you hear each tongue click into the buckle.

DO NOT use the child restraint if the buckle tongues do not latch in place. Call Graco at 1-800-345-4109.



7. Snap chest clip pieces together ⑦.

⑦



8. Pull on harness adjustment strap to tighten straps as shown ⑧.  
**CHECK** that both straps are flat and snug on shoulders and thighs.

⑧



9. Position chest clip in middle of chest, level with armpits and away from the neck ⑨.

#### 10. SAFETY CHECK:

a) **CHECK** that harness straps are not twisted.

b) **CHECK** that the harness is snug. You should **not** be able to pinch the harness strap if it is snug. A snug strap should not allow any slack. It lies in a relatively straight line without sagging. It does not press on the child's flesh or push the child's body into an unnatural position ⑨.

⑨

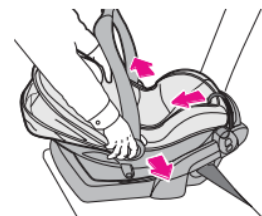
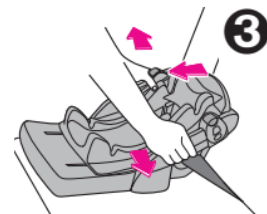
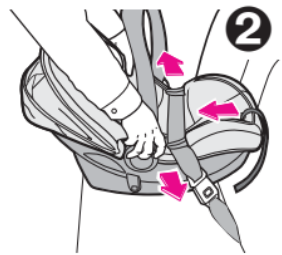


## Final Safety Check: Every time you drive with your child,

PUSH DOWN on the top of the child restraint slowly but firmly to make sure the vehicle belt does not lengthen at all and that the vehicle belt or **LATCH** is fastened securely around the child restraint/base **1**.



Holding the child restraint **2** or base **3** near the vehicle belt path, TURN AND PULL the child restraint forward and to both sides to make sure the vehicle belt or **LATCH** does not lengthen or loosen and the child restraint does not easily move. The child restraint should not move side to side or front to back more than 1 inch (2.5 cm).



## 8.0 Additional Information

### 8.1 Airplane Use

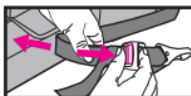
When installing in an airplane using the base, install the same way as in an automobile with a lap only belt leaving the lock-off unlatched to allow for buckle clearance. If using the shell only installation, follow the same instructions as in an automobile. Notify the airline ahead of time that you intend to bring the seat on board.



Use only in forward-facing aircraft seats. Follow the flight attendants instructions about child restraint placement. Do not use this child restraint if the airplane seat belt does not hold the child restraint securely.

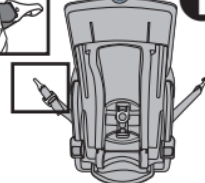
### 8.2 Storing LATCH

1. For ease of storing, extend LATCH to its maximum length ①.



①

2. Locate the storage compartment door on front of child restraint base ②.



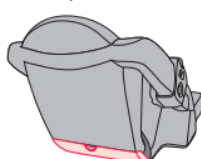
②

3. Insert LATCH into storage compartment and shut storage compartment door.



③

4. LATCH storage should look like this when complete ③.



## 8.3 Cleaning and Maintenance

### TO CLEAN HEAD SUPPORT PAD:

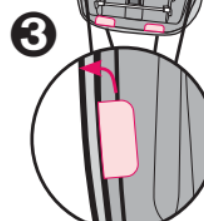
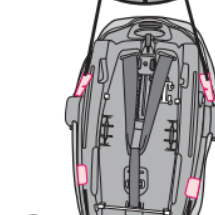
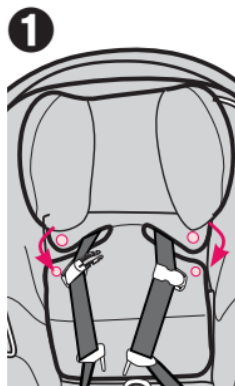
1. Unfasten snaps on both sides of head support pad.
2. Pull out from around harness straps and pull pad away from head support ①.

Refer to your care tag on your seat pad for washing instructions. NO BLEACH.

### TO CLEAN SEAT PAD:

1. Unfasten hook and loop patches and plastic flaps from child restraint.
2. Pull out plastic flaps from under child restraint lip ② and ③.
3. Unfasten hook and loop tape in seat area of pad and pull out from around harness hip straps.
4. Refer to your care tag on your seat pad for washing instructions. NO BLEACH.

Reverse steps to reinstall seat pad. **Check** that harness system is not twisted, and pull on harness system to be sure harness is securely reinstalled.



- **CHILD RESTRAINT METAL AND PLASTIC PARTS** may be cleaned by wiping with a mild soap and water solution. DO NOT USE BLEACH OR DETERGENT which may weaken plastic parts.
- **HARNESS STRAPS** may be spot cleaned or replaced. DO NOT IMMERSE THE HARNESS STRAPS IN WATER. Doing so may weaken the harness straps. NEVER iron the harness straps.
- **IF HARNESS STRAPS** have cuts, fraying or become badly twisted, you **MUST** replace the straps.
- **DO NOT USE INFANT RESTRAINT** without seat pad.
- **CONTINUOUS USE OF CHILD RESTRAINT MAY CAUSE DAMAGE TO VEHICLE SEAT.** Use an child restraint mat, towel or thin blanket to protect upholstery.

## 8.4 Buckle Cleaning Process

# ⚠ WARNING

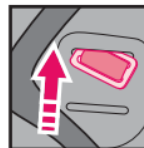
Prevent serious injury or death:

- Buckle must be properly latched.
- Periodically inspect and clean buckle to remove objects or debris that could prevent latching.

1. Turn restraint over, push clip through crotch strap slot ①.
2. To clean buckle - place in a cup of warm water and gently agitate the buckle, press the red button several times while in the water ②. **DO NOT SUBMERGE THE HARNESS WEBBING. DO NOT USE SOAPS or LUBRICANTS. DO NOT use household detergents. Never lubricate buckle.**
3. Shake out excess water and allow to air dry, harness webbing should be dry before use ③.
4. Repeat Step 2 and 3 as needed.
5. Re-attach buckle into the desired slot. Buckle should fasten with a "click" Re-check harness for correct installation before use.



①



②

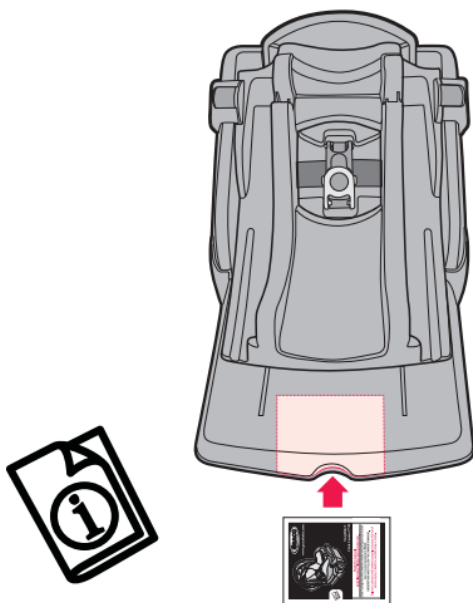


③

## Notes

## Notes

## 9.0 Replacement Parts



To purchase parts or accessories or for warranty information in the United States, please contact us at the following:

[www.gracobaby.com](http://www.gracobaby.com)

or

1-800-345-4109



**GRACO®**

[www.gracobaby.com](http://www.gracobaby.com)



**SnugRide®  
Click Connect™40**

**Lea este manual  
GUARDE ESTAS INSTRUCCIONES PARA USO FUTURO.**

---

A pesar de que el uso de este sistema de seguridad para niños parezca fácil de descifrar, es muy importante LEER, ENTENDER Y SEGUIR EL MANUAL DEL DUEÑO.

**No usar debidamente este sistema de seguridad para niños aumenta el riesgo de lesiones serias o muerte en una parada repentina o accidente.**

1.0	Advertencia a padres y otros usuarios .....	4-5
2.0	Información sobre el registro.....	6-7
2.1	Registro de su sistema de seguridad para niños .....	6
2.2	Para obtener información sobre los retiros del mercado.....	6
2.3	Si necesita ayuda .....	7
2.4	Vida útil del Sistema de seguridad para niños/base .....	7
3.0	Información importante.....	8-12
3.1	Advertencias sobre el uso como sistema de seguridad para niños .....	8-10
3.2	Advertencias sobre el uso con un cochecito .....	10
3.3	Advertencias adicionales sobre el uso como transportador .....	11
3.4	Limitaciones de peso y altura .....	12
4.0	Cómo elegir un lugar apropiado en el asiento del vehículo .....	13-19
4.1	Requisitos del asiento del vehículo .....	13-14
4.2	Requisitos del cinturón de seguridad del vehículo .....	14
4.2.1	Sistemas PELIGROSOS de cinturones de vehículos .....	15
4.2.2	Sistemas SEGUROS de cinturones de vehículos .....	16-18
4.3	Lugares del LATCH.....	19

<b>5.0</b>	<b>Características y componentes .....</b>	<b>20-25</b>
5.1	Cómo ajustar la manija .....	23
5.2	Sacar y asegurar el sistema de seguridad para niños .....	23
5.3	Fundas del arnés (en ciertos modelos) .....	24
5.4	Instalación de la capota .....	24
5.5	Almohadón para la cabeza y soporte del cuerpo (en ciertos modelos) .....	25
<b>6.0</b>	<b>Cómo instalar el Sistema de seguridad para niños/base.....</b>	<b>26-34</b>
6.1	Instalación del sistema de seguridad para niños sin la base usando el cinturón del vehículo .....	26-27
6.2	Instalación del sistema de seguridad para niños y la base usando el cinturón del vehículo .....	28-29
6.3	Utilización del LATCH para instalar la base.....	30-31
6.4	Reclinación de la base/sistema de seguridad para niños .....	32-34
6.5	Para usar el apoyapié.....	34
<b>7.0</b>	<b>Uso del sistema de seguridad para niños .....</b>	<b>35-41</b>
7.1	Posicionamiento de las correas del arnés.....	35-36
7.2	Cambiar la posición de la correa de la entrepierna.....	37
7.3	Asegurar al niño en el sistema de seguridad .....	38-41
<b>8.0</b>	<b>Información adicional.....</b>	<b>42-45</b>
8.1	Uso en aviones .....	42
8.2	Almacenamiento del LATCH .....	42
8.3	Limpieza y mantenimiento .....	43-44
8.4	Proceso de limpieza de la hebilla .....	45
<b>9.0</b>	<b>Piezas de repuesto .....</b>	<b>48</b>

## 1.0 Advertencias a padres y otros usuarios

# ! ADVERTENCIA

NO PONGA ESTE SISTEMA DE SEGURIDAD PARA NIÑOS EN UN LUGAR DEL ASIENTO DEL VEHÍCULO EQUIPADO CON UNA BOLSA DE AIRE DELANTERA.

Si la bolsa de aire se infla, puede golpear al sistema de seguridad para niños con mucha fuerza y causar lesiones serias o la muerte a su niño. Consulte el manual del dueño del vehículo para obtener información sobre las

bolsas de aire laterales y la instalación del sistema de seguridad para niños. Ningún sistema de seguridad para niños puede garantizar la protección contra las lesiones en todas las situaciones. Sin embargo, el uso apropiado de este sistema de seguridad para niños reduce el riesgo de lesiones serias o la muerte a su niño.



No usar debidamente este sistema de seguridad para niños aumenta el riesgo de lesiones serias o la muerte en una curva cerrada, parada repentina o accidente. La seguridad de su niño depende de que usted instale y use este sistema de seguridad para niños correctamente en cada viaje.

A pesar de que el uso de este sistema de seguridad para niños parezca fácil de descifrar, es muy importante **SEGUIR EL MANUAL DEL DUEÑO**.

El manual se encuentra en la base.

También debe leer el manual del dueño de su vehículo.

**La seguridad de su niño depende de que:**

1. **Elija un lugar apropiado en su vehículo.** Algunas posiciones del asiento, tales como aquellas equipadas con bolsas de aire, podrían ser lugares peligrosos para este sistema de seguridad para niños.
2. **Coloque correctamente el soporte de la cabeza.**
3. **Asegure debidamente a su niño** en el sistema de seguridad para niños.
4. **Ponga el sistema de seguridad para niños/base en la posición mirando hacia atrás.**
5. **Pase debidamente el cinturón de seguridad del vehículo o LATCH.**
6. **Recline debidamente el sistema de seguridad para niños.**
7. **Asegure debidamente el sistema de seguridad para niños en el vehículo** usando un cinturón de seguridad diseñado para asegurar el sistema de seguridad para niños o usando el **LATCH**. Varios cinturones de seguridad NO son seguros para usar con sistemas de seguridad para niños, ¡a pesar de que se pueden colocar fácilmente a través del sistema de seguridad para niños!

## 2.0 Información sobre el registro

Número de modelo:

Fecha de fabricación:

Fecha de compra:

### 2.1 Registro de su sistema de seguridad para niños

Por favor, complete la información que se solicita más arriba. El **número de modelo y la fecha de fabricación** se pueden encontrar en una etiqueta en el fondo de su sistema de seguridad para niños. Llene la tarjeta postal de registro prepagada que se encuentra en la almohadilla del asiento y envíela hoy mismo.

Los sistemas de seguridad para niños pueden ser retirados del mercado por problemas de seguridad. Debe registrar este sistema para que lo podamos contactar en dicho caso. **Envíe su nombre, dirección, el número del modelo y la fecha de fabricación del sistema de seguridad a:**

Graco Children's Products Inc.

Attn: Customer Service

3 Glenlake Parkway

Atlanta, GA 30328

o llame al 1-800-345-4109

o regístrelo en línea en:

<http://www.gracobaby.com/carseatregistration>

### 2.2 Para obtener información sobre el retiro de productos del mercado

- Llame a la Línea gratuita de información de seguridad del vehículo automotor del Gobierno de EE.UU. al 1-888-327-4236  
(TTY: 1-800-424-9153) o visite <http://www.NHTSA.gov>
- Graco: 1-800-345-4109 o [www.gracobaby.com](http://www.gracobaby.com)

## 2.3 Si necesita ayuda

En los EE.UU., por favor, comuníquese con nuestro Departamento de Servicio al Cliente con cualquier pregunta que pudiera tener sobre piezas, uso o mantenimiento. Cuando se ponga en contacto con nosotros, por favor tenga listo **el número de modelo y la fecha de fabricación** para que lo podamos ayudar más rápidamente. Los números se pueden encontrar en una etiqueta ubicada en la parte inferior de su sistema de seguridad para niños.

1-800-345-4109 o [www.gracobaby.com](http://www.gracobaby.com)

[www.cpsc.gov](http://www.cpsc.gov)

[www.NHTSA.gov](http://www.NHTSA.gov)

[www.seatcheck.org](http://www.seatcheck.org)

#### 2.4 Vida útil del Sistema de seguridad para niños/base

**DEJE** de usar este sistema de seguridad para niños o la base y tírelo a la basura 7 años después de la fecha de fabricación.

Busque esta etiqueta en la parte de atrás del sistema de seguridad para niños o en la base:



## **3.0 Información importante**

### **3.1 Advertencias sobre el uso como sistema de seguridad para niños**



# **ADVERTENCIA**

- NO INSTALE O USE ESTE SISTEMA DE SEGURIDAD PARA NIÑOS Y BASE HASTA QUE HAYA LEÍDO Y ENTENDIDO LAS INSTRUCCIONES EN ESTE MANUAL Y EN EL MANUAL DEL DUEÑO DE SU VEHÍCULO.** NO deje que otros instalen o usen el sistema de seguridad para niños a menos que entiendan cómo usarlo.
- NO USAR DEBIDAMENTE ESTE SISTEMA DE SEGURIDAD PARA NIÑOS Y LA BASE AUMENTA EL RIESGO DE LESIONES SERIAS O LA MUERTE EN UNA PARADA REPENTINA O ACCIDENTE.** Su niño puede sufrir una lesión en un vehículo aunque no sufra un accidente. Una parada repentina y curvas cerradas pueden lesionar a su niño si el sistema de seguridad para niños no está debidamente instalado o si el niño no está debidamente sujetado en el sistema de seguridad para niños.
- PONGA ESTE SISTEMA DE SEGURIDAD PARA NIÑOS EN LA POSICIÓN MIRANDO HACIA ATRÁS SOLAMENTE** cuando lo usa en el vehículo.
- ALGUNOS NIÑOS CON NECESIDADES ESPECIALES,** tales como bebés que nacen antes de tiempo o quienes sufren de apnea de posición, podrían sufrir más riesgo de sufrir problemas respiratorios u otras dificultades en un sistema de seguridad para niños. Si su niño tiene necesidades especiales, recomendamos que su médico o personal del hospital evalúe a su niño y recomiende el sistema de seguridad para niños o cama para automóvil adecuado para su bebé

antes de usar este producto.

- **Según las estadísticas de accidentes, LOS NIÑOS ESTÁN MÁS SEGUROS CUANDO ESTÁN DEBIDAMENTE SUJETADOS A LOS ASIENTOS TRASEROS DEL VEHÍCULO EN LUGAR DE LOS ASIENTOS DELANTEROS.** En el caso de un vehículo con una bolsa de aire para el pasajero delantero, consulte el manual del dueño de su vehículo así como estas instrucciones para la instalación del sistema de seguridad para niños.
- **NUNCA DEJE A SU NIÑO SIN ATENDER.**
- **NUNCA DEJE UN SISTEMA DE SEGURIDAD PARA NIÑOS Y LA BASE SIN SUJETAR EN SU VEHÍCULO.** Un sistema de seguridad para niños o una base sin sujetar pueden ser arrojados y podrían lesionar a los ocupantes en una curva cerrada, parada repentina o accidente. Sáquelo o asegúrese de que esté debidamente sujetado en el vehículo. Si no usa el **LATCH**, asegúrese que los conectores del **LATCH** que no estén enganchados estén debidamente almacenados en la base.
- **REEMPLACE EL SISTEMA DE SEGURIDAD PARA NIÑOS Y LA BASE LUEGO DE UN ACCIDENTE DE CUALQUIER TIPO INCLUSO SI NADIE OCUPABA EL SISTEMA DE SEGURIDAD PARA NIÑOS.** Un accidente puede causar daño al sistema de seguridad para niños que podría ser imposible de ver.
- **NO MODIFIQUE SU SISTEMA DE SEGURIDAD PARA NIÑOS Y LA BASE** ni use ningún accesorio o repuesto provisto por otro fabricante.
- **NUNCA USE EL SISTEMA DE SEGURIDAD PARA NIÑOS Y LA BASE SI HAN RESULTADO DAÑADOS O LE FALTAN PIEZAS.** NO use un arnés de sistema de seguridad para niños, cinturón de seguridad del vehículo o cinturón del **LATCH** rotos, deshilachados o dañados.

- **EL SISTEMA DE SEGURIDAD PARA NIÑOS PUEDE ALCANZAR ALTAS TEMPERATURAS SI QUEDA EN EL SOL.** Toque siempre la superficie de cualquier pieza de metal o de plástico antes de poner a su niño en el sistema de seguridad para niños.
- **ESTE SISTEMA DE SEGURIDAD PARA NIÑOS CUMPLE** con todas las Normas Federales de Seguridad para Vehículos Automotor y ha sido certificado para el uso en vehículos automotor y aviones.
- **NUNCA** le entregue este sistema de seguridad para niños y la base a otra persona si no les entrega también este manual.
- **NUNCA** use un sistema de seguridad para niños y base usados o un sistema de seguridad para niños si no conoce su historia.

### 3.2 Advertencias para el uso con un cochecito

- **USAR SOLAMENTE CON COCHECITOS QUE SON PARTE DEL SISTEMA DE VIAJES CLICK CONNECT™ DE GRACO.** Consulte el manual del dueño del cochecito para obtener más información sobre cómo efectuar la conexión del sistema de seguridad para niños a su cochecito. Si no tiene un manual del dueño, por favor llame gratis al 1-800-345-4109 para obtener uno, o visite nuestro sitio Web, [www.gracobaby.com](http://www.gracobaby.com).
- Nunca use un sistema de seguridad para niños Graco con los cochecitos de otros fabricantes, ya que podría resultar en una lesión seria o la muerte.



### 3.3 Advertencias adicionales para el uso como transportador

## ADVERTENCIA

- **PELIGRO DE CAÍDA:** Los movimientos del niño también pueden mover el transportador.  
**NUNCA** ponga el transportador en los bordes de mesadas, mesas u otras superficies altas. Manténgase siempre cerca cuando el transportador no esté en el piso/tierra.  
Antes de levantar el transportador, **ASEGÚRESE** que las manijas estén trabadas en posición.  
No ponga **NUNCA** el transportador arriba de un carrito de compras.
- **PELIGRO DE ASFIXIA:** En superficies blandas, el transportador para bebé puede darse la vuelta y asfixiar al niño. Nunca ponga el transportador sobre una cama, sofá u otra superficie blanda.
- **PELIGRO DE ESTRANGULAMIENTO:** El niño puede estrangularse con las correas de seguridad sueltas. Use siempre el arnés. Nunca deje al niño en el transportador cuando las correas estén sueltas o sin atar.  
**GUARDE LOS CORDONES Y CUERDAS FUERA DEL ALCANCE DEL NIÑO.** Los cordones y cuerdas pueden causar el estrangulamiento.
  - NO coloque el transportador cerca de una ventana donde los cordones de las cortinas o persianas puedan estrangular al niño.
  - NO cuelgue cordones sobre o encima del transportador.
  - NO coloque artículos con un cordón alrededor del cuello del niño, tales como cordones de capucha, cordón del chupete, etc.
  - NO ponga cordones a los juguetes.

### 3.4 Limitaciones de peso y altura

## ! ADVERTENCIA

PARA EVITAR SERIAS LESIONES O LA MUERTE NO USE EL SISTEMA DE SEGURIDAD PARA NIÑOS CON UN NIÑO MÁS GRANDE O MÁS ALTO QUE LA ALTURA Y PESO QUE SE LISTAN A CONTINUACIÓN.

Su niño DEBE cumplir los siguientes requisitos:

- PESO: de 1,8 kg a 18 kg (4 a 40 libras)  
Y
- ALTURA: 89 cm (35 pulgadas) o menos de altura.



## 4.0 Cómo elegir un lugar apropiado en el asiento del vehículo

### 4.1 Requisitos del asiento del vehículo

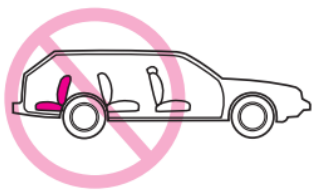
# ! ADVERTENCIA

LA COLOCACIÓN INADECUADA DEL SISTEMA DE SEGURIDAD PARA NIÑOS AUMENTA EL RIESGO DE SUFRIR LESIONES SERIAS O LA MUERTE. Algunas posiciones del asiento en su vehículo podrían no ser seguras para este sistema de seguridad para niños. Algunos vehículos no tienen posiciones del asiento que puedan usarse sin peligro con el sistema de seguridad para niños. Si no está seguro dónde colocar el sistema de seguridad para niños en su vehículo, consulte su manual del dueño del vehículo o llame a Graco al 1-800-345-4109.

- Cuando sea posible, asegure el sistema de seguridad para niños en la posición central del asiento directamente atrás de los asientos delanteros ①. Si desea usar el LATCH, consulte el manual del dueño de su vehículo para determinar los lugares del LATCH.
- NUNCA ponga este sistema de seguridad para niños en un asiento del vehículo que tenga instalado una bolsa de aire delantera ②. Vea "3.1 Advertencias sobre el uso como sistema de seguridad para niños", página 8.



- El asiento del VEHÍCULO debe estar orientado hacia adelante.



- NO use el sistema de seguridad para niños en asientos del vehículo con respaldos que no traben en la posición vertical. NO use asientos que se puedan plegar sin tener que liberar una traba o dispositivo de algún tipo. Estos asientos pueden desplazarse hacia adelante y golpear al niño en un accidente o parada repentina.

#### 4.2 Requisitos del cinturón de seguridad del vehículo

## **ADVERTENCIA**

ALGUNOS SISTEMAS DE CINTURONES DE SEGURIDAD NO SON SEGUROS PARA USAR CON EL SISTEMA DE SEGURIDAD PARA NIÑOS. EL CINTURÓN DE SEGURIDAD DEL VEHÍCULO DEBE HABER SIDO DISEÑADO PARA RETENER AL SISTEMA DE SEGURIDAD PARA NIÑOS APRETADAMENTE EN TODO MOMENTO.

Preste mucha atención a estos sistemas ya que muchos de los sistemas de cinturones de seguridad que no son seguros se parecen mucho a los que no presentan peligro. Si no está seguro, consulte su manual del dueño del vehículo o llame a Graco al 1-800-345-4109.

#### 4.2.1 Sistemas PELIGROSOS de cinturones de vehículos

El LATCH puede usarse EN LUGAR DEL sistema de cinturones del vehículo. Por favor, consulte el manual del dueño del vehículo para identificar las ubicaciones del LATCH.

**NO USE** ninguno de los siguientes sistemas para sujetar el sistema de seguridad para niños.

- Cinturones para la falda con retractor de seguridad para emergencias (ELR) - Este cinturón para la falda se mantiene suelto y puede moverse hasta que se traba en un accidente o parada repentina.
- Combinación de cinturón para la falda y el hombro con retractor - Cada correa tiene un retractor en una punta y está conectada a la placa de seguridad en la otra punta.

- Cinturón pasivo – Cinturón para la falda con cinturón para el hombro motorizado
- Cinturón pasivo – Cinturón para la falda o el hombro montado en la puerta

NO use los cinturones del vehículo que estén conectados a la puerta de manera alguna o que se muevan a través de un carril para rodear automáticamente al pasajero cuando se cierra la puerta.

- Cinturones para la falda que están más adelante del pliegue del asiento



## 4.2.2 Sistemas **SEGUROS** de cinturones de vehículos

**LOS SIGUIENTES SISTEMAS DE CINTURONES PUEDEN USARSE CON SU SISTEMA DE SEGURIDAD PARA NIÑOS, SI** la ubicación del asiento cumple todos los otros requisitos de estas instrucciones y las del manual del dueño del vehículo. El **LATCH** puede usarse en lugar del sistema de cinturones del vehículo en los lugares indicados. Por favor, consulte el manual del dueño del vehículo para identificar las ubicaciones del **LATCH**.

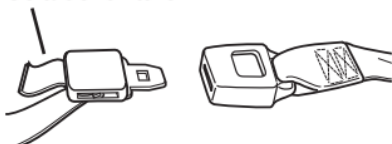
Cuando usa el sistema de seguridad para niños **sin** la base, ajuste el cinturón como se describe en esta sección para estos tipos de cinturones del asiento del vehículo.

Cuando usa la base para instalar el sistema de seguridad para niños, debe usar **SIEMPRE** la traba para asegurar el cinturón de la cintura o del hombro y la cintura. Vea “6.2 Instalación del sistema de seguridad para niños y la base usando el cinturón del vehículo,” página 28 para obtener las instrucciones para la instalación cuando usa la base.

Algunos cinturones de seguridad de los hombros/falda de ciertos vehículos tienen un botón de plástico en el cinturón. No deje que el botón interfiera con el paso del cinturón a través de la vía del cinturón cuando instala el asiento solo o con la traba cuando instala la base y el asiento.

- Cinturones para la falda –  
ajustado manualmente

Cola del cinturón



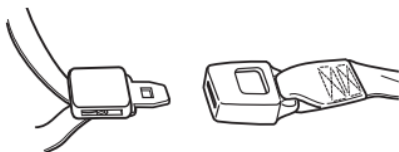
Cuando está trabado, se tensiona manualmente el cinturón tirando del exceso de la cola del cinturón mientras se empuja con fuerza hacia abajo sobre el sistema de seguridad para niños.

- Cinturones para la falda con retractor de seguridad automático (ALR)



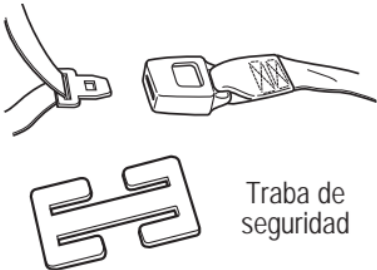
El retractor de seguridad automático no permitirá que el cinturón de seguridad para la falda se extienda una vez que está sujetado en la hebilla. Ajuste el cinturón pasando el cinturón por el retractor mientras empuja con fuerza el sistema de seguridad para niños hacia abajo.

- Combinación cinturón para la falda y el hombro con placa de unión con traba



Una vez que esté trabado en la hebilla, este tipo de cinturón tiene una placa de seguridad que no permitirá que la parte del cinturón para la falda se afloje. El cinturón se ajusta tirando con fuerza de la parte del hombro del cinturón del vehículo mientras empuja con fuerza el sistema de seguridad para niños hacia abajo.

- **Combinación cinturón para la falda y el hombro con placa de unión deslizante**



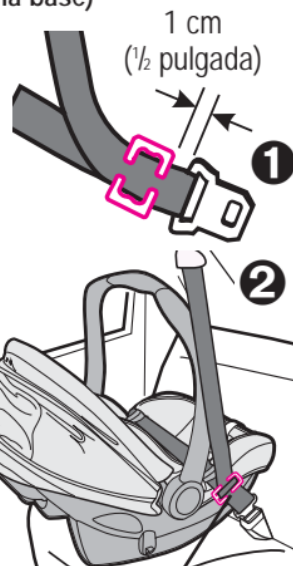
Traba de seguridad

Este cinturón tiene una placa de seguridad que se mueve libremente a lo largo del cinturón.

Este cinturón **DEBE** convertirse para prevenir el movimiento de la parte de la falda del cinturón. Debe usar la **traba de seguridad** (provista con el sistema de seguridad para niños), cuando usa el sistema de seguridad para niños **sin la base** a menos que el cinturón de seguridad del asiento de su vehículo pueda convertirse de otra manera como se describe en el manual del dueño del vehículo.

#### Para instalar la traba de seguridad: (NO lo use con la base)

1. Ajuste el cinturón trabado empujando con fuerza el sistema de seguridad para niños hacia abajo y tirando con fuerza el cinturón para el hombro.
2. Mientras empuja el sistema de seguridad para niños hacia abajo, apriete las dos correas juntas detrás de la lengua de la hebilla. Destrabe el cinturón sin permitir que se mueva.
3. Conecte el cinturón de seguridad para la falda y para el hombro con la traba de seguridad como se indica **①** y **②**.
4. Vuelva a poner el cinturón en la hebilla. Verifique que el cinturón de seguridad para la falda no se mueve tirando y empujando con fuerza el sistema de seguridad para niños. Si el cinturón se afloja o se alarga, repita el procedimiento.



La traba de seguridad va aquí, a 1 cm ( $\frac{1}{2}$  pulgada) de la hebilla

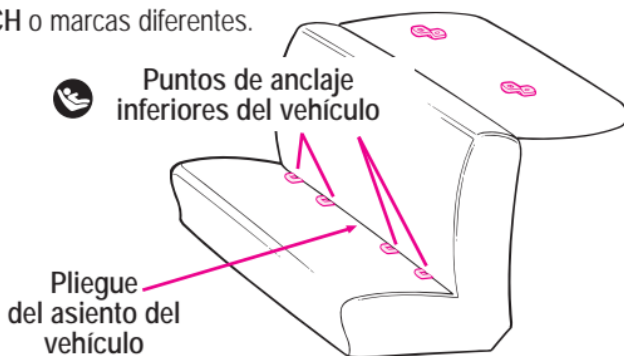
#### 4.3 Ubicación del LATCH

Los vehículos nuevos tienen uno o varios asientos equipados con sistemas de anclaje **LATCH**. Si el vehículo viene equipado con el sistema **LATCH**, se podrían ver los puntos de anclaje inferiores en el pliegue del asiento del vehículo. Si no están visibles, pueden estar marcados con el símbolo .

Vea el manual del dueño de su vehículo para informarse sobre las ubicaciones exactas, la identificación de los anclajes y los requisitos para su uso con un sistema de seguridad para niños.

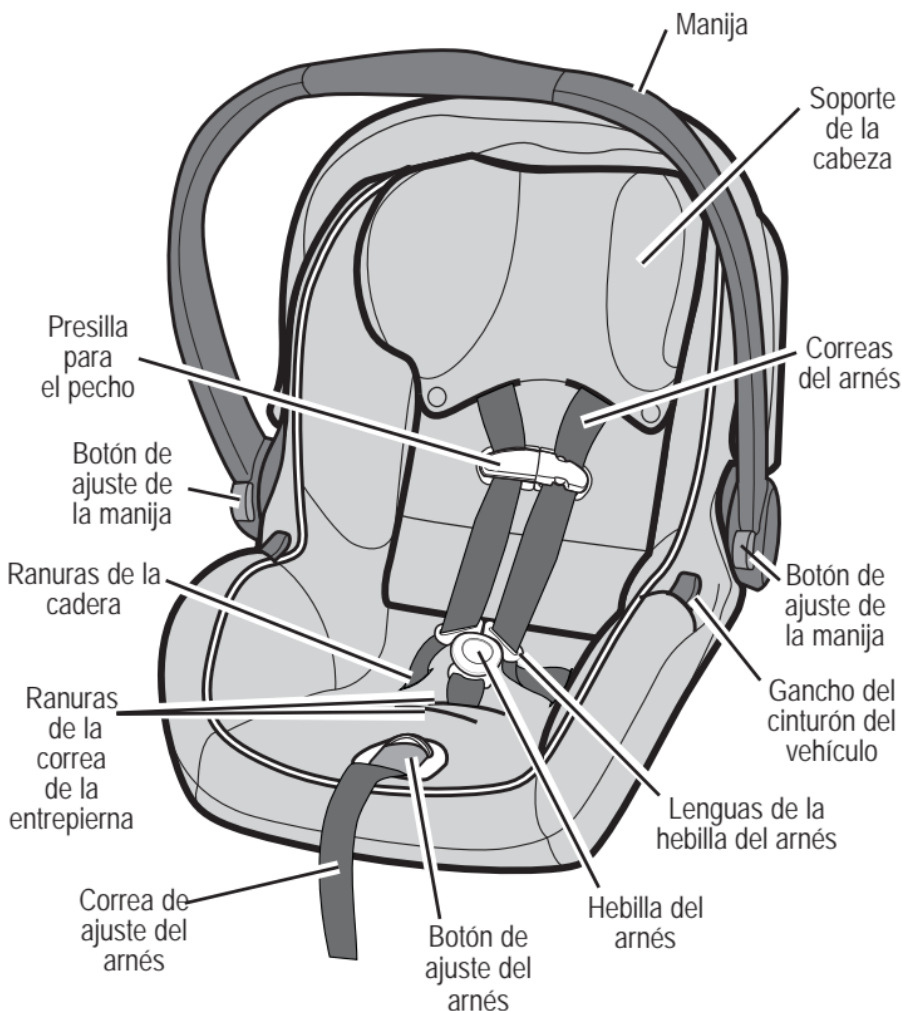
Los puntos de anclaje **LATCH** inferiores del vehículo se definen como a 11 pulgadas desde el centro de un anclaje **LATCH** al centro de otro anclaje **LATCH**. Si lo permite el manual del dueño de su vehículo, la posición de sentado en el centro se puede usar si el espacio del anclaje es 27.9 cm (11 pulgadas) o más.

Un asiento típico de un vehículo de pasajeros. Otros tipos de vehículos pueden tener otras ubicaciones del sistema **LATCH** o marcas diferentes.

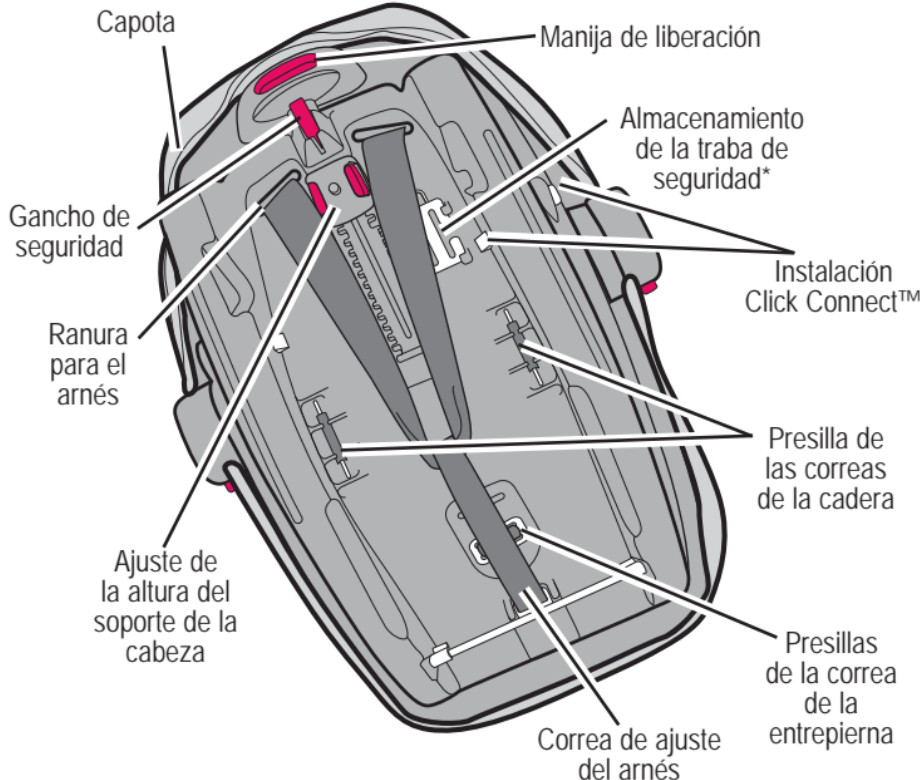


## 5.0 Funciones y componentes

### VISTA DELANTERA



## VISTA TRASERA

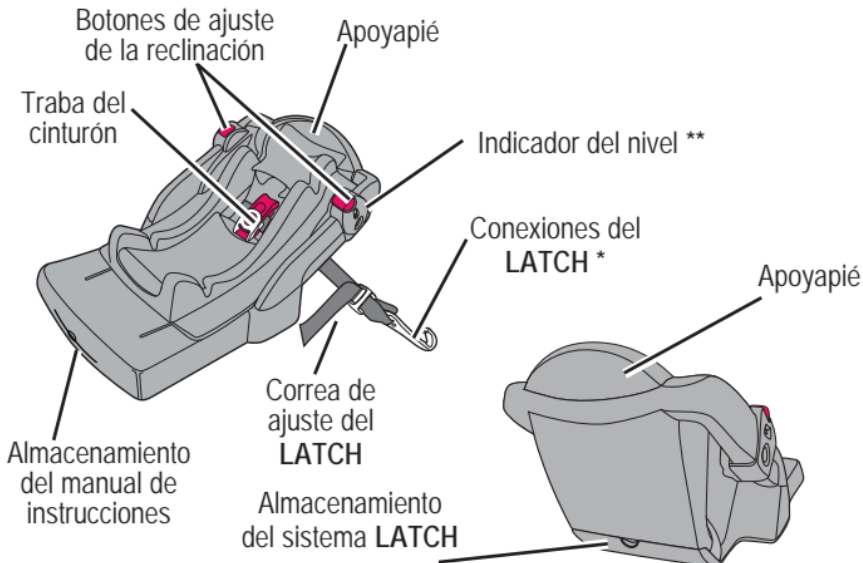


\*Traba de seguridad



La traba de seguridad se guarda en la parte de abajo del sistema de seguridad para niños. Necesitará usarla con algunos tipos de cinturones para la falda/hombro del vehículo.

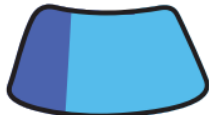
## BASE



Las Normas Federales para Seguridad de Automóviles de Estados Unidos han definido un sistema para la instalación de asientos de seguridad en los vehículos. El sistema se denomina **LATCH**.

\* LATCH debe usarse SOLAMENTE EN LUGAR del cinturón del vehículo si el vehículo está equipado con puntos de anclaje LATCH. Por favor, consulte el manual del dueño del vehículo para identificar las ubicaciones del LATCH.

\*\*Indicador del nivel



El indicador de nivel está conectado al costado de la base e indica si el sistema de seguridad para niños está debidamente reclinado.

## 5.1 Ajuste de la manija

1. Apriete los botones de ajuste de la manija en ambos costados de la manija ①.

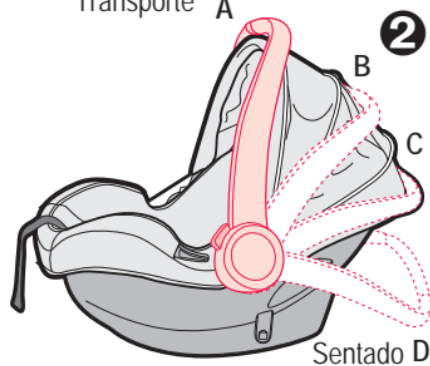
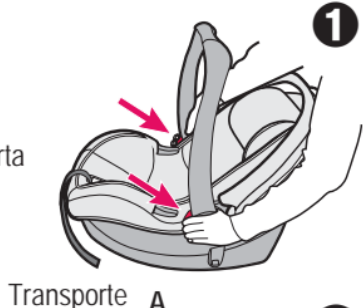
2. Gire la manija hasta que se trabe en una de las 4 posiciones:

Posición A: DEBE usarla cuando lo transporta agarrado de la manija,

Posición A,B,C,D: se puede usar en el vehículo.

AMBOS botones de ajuste de la manija deben saltar para tratar la manija en su lugar ②.

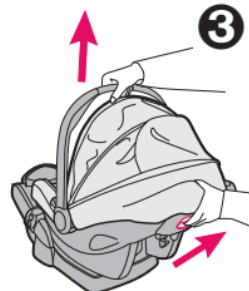
3. Empuje y tire de la manija para asegurarse que esté firmemente trabada en su lugar.



## 5.2 Sacar y asegurar el sistema de seguridad para niños

Para sacarlo, apriete la manija de liberación en la parte trasera del sistema de seguridad para niños y levántelo de la base como se indica ③.

Para poner el sistema de seguridad para niños en la base, empuje el sistema de seguridad para niños hacia abajo hasta que se trabe en la base. Tire hacia arriba del sistema de seguridad para niños para asegurarse que esté trabado firmemente en la base.



## 5.3 Fundas del arnés (en ciertos modelos)

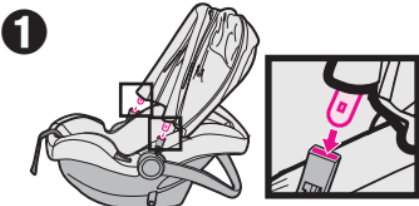
# ADVERTENCIA

Para prevenir la eyeción en un accidente o parada repentina: Asegúrese de que las fundas del arnés no interfieran con la colocación de la presilla para el pecho a la altura de las axilas.

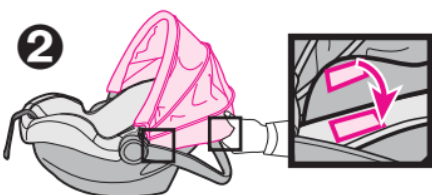


## 5.4 Instalación de la capota

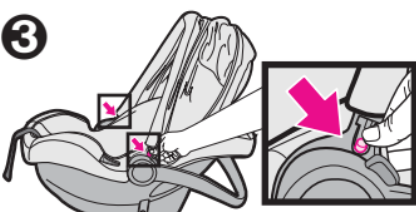
Instale la capota colocando el arco en las ranuras en los montantes de la capota en ambos lados del sistema de seguridad para niños como se indica en ①.



Tire la capota sobre la parte de atrás del sistema de seguridad para niños ②.



Para sacarla, oprima el botón en el montante de la capota y tire el arco de la capota de la ranura y repita el procedimiento del otro lado ③.



## 5.5 Almohadón para la cabeza y soporte del cuerpo (en ciertos modelos, los estilos varían)

# ADVERTENCIA

Para prevenir la eyeción en un accidente o parada repentina:

- Asegúrese siempre que las correas del hombro pasan por las ranuras y están debidamente instaladas en los hombros.
- Nunca deje que el soporte del cuerpo se apile o pliegue detrás del niño.
- El soporte del cuerpo se puede usar en bebés que pesan 5.5 kg (12 libras) o menos.

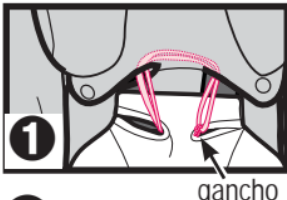
Algunos bebés necesitan apoyo adicional para mantener la cabeza y el cuerpo en una posición cómoda.

Inserte la correa elástica en la parte de atrás del almohadón para la cabeza a través de las guías de las correas del arnés en la almohadilla del soporte de la cabeza y sujétela al gancho ①.

Pase el arnés a través de las aberturas en el soporte del cuerpo como se indica ②.

**ASEGÚRESE QUE NADA INTERFIERA CON EL ARNÉS.** El arnés debe quedar plano y ajustado sobre los hombros de su niño.

Si su modelo no incluye un soporte para el cuerpo, puede usar una toalla enrollada como se indica ③.



## 6.0 Cómo instalar el Sistema de seguridad para niños/base

### 6.1 Instalación del sistema de seguridad para niños sin la base usando el cinturón del vehículo

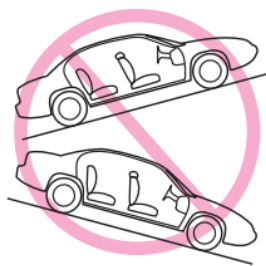
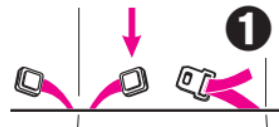
Debe seguir detenidamente las instrucciones provistas por el fabricante de su vehículo, además de la información de este manual. Antes de seguir, asegúrese de haber leído y entendido la sección 4, "Cómo elegir un lugar apropiado en el asiento del vehículo" en las páginas 13 a 19.

Asegúrese que la lengua de la hebilla pase por la hebilla correcta ①. El cinturón del vehículo no deberá estar doblado ni dar vuelta.

Asegúrese de que el vehículo esté sobre piso nivelado ② para que el indicador del nivel se pueda usar para reclinar debidamente el sistema de seguridad para niños.

Consulte su manual del dueño del vehículo y las instrucciones en "4.2.2 Sistemas SEGUROS de cinturones de vehículos", páginas 16 a 18 sobre cómo tensionar el cinturón del vehículo cuando usa el sistema de seguridad para niños sin la base.

Si va a usar el asiento delantero del pasajero (vea la advertencia de la bolsa de aire, página 4), mueva el asiento del vehículo para atrás todo lo posible desde el tablero. Si usa un asiento trasero, asegúrese que el asiento de adelante esté lo suficientemente adelante y en posición vertical para que haya suficiente espacio para el sistema de seguridad para niños.



- Coloque el sistema de seguridad para niños sin la base orientado hacia atrás en un asiento del vehículo.
- Pase el cinturón de la falda o parte de la falda de un cinturón para la falda y el hombre debajo de ambos ganchos del cinturón del vehículo:

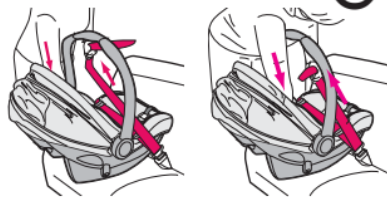
Cinturón para la falda



Cinturón para la falda y el hombro

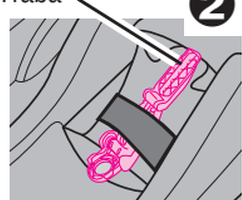
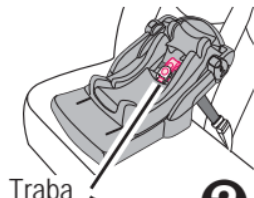
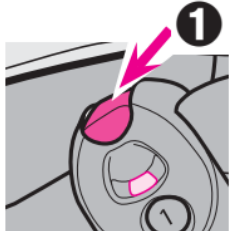


- Trabe el cinturón de vehículo.
- Ajuste el cinturón de seguridad del vehículo. Para crear una instalación segura, apriete hacia abajo con fuerza con su mano en el sistema de seguridad para niños ③ y tire y apriete el cinturón de seguridad del vehículo.
- Verifique que el asiento para automóvil esté nivelado: La línea de nivel roja en la etiqueta de advertencia DEBE estar nivelada con el piso ④.
- Pruebe el sistema de seguridad para niños para determinar si la instalación está segura como se describe en la sección "Verificación final de seguridad" en la página 41.

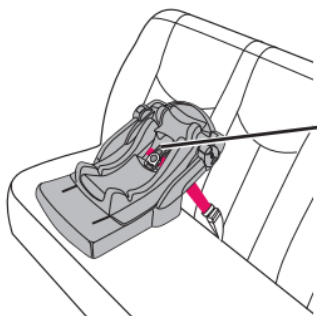


## 6.2 Instalación del sistema de seguridad para niños y la base usando el cinturón del vehículo

1. Asegúrese de que el vehículo esté sobre piso nivelado para poder obtener la posición correcta de reclinación.
2. Coloque la base orientada hacia atrás en un asiento del vehículo orientado hacia adelante.
3. Oprima los botones de ajuste de la reclinación ① y deslícelo a la posición 1 para permitir el acceso a la traba.
4. Cuando usa la base para instalar el sistema de seguridad para bebés, debe usar **SIEMPRE** la traba para asegurar **ambos** cinturones de la falda o del hombro y la falda. Abra la traba y pase el cinturón del vehículo a través de la vía del cinturón del vehículo y sobre la traba ②. Trabe el cinturón de vehículo.

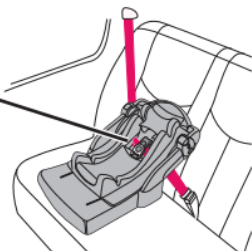


Cinturón para la falda

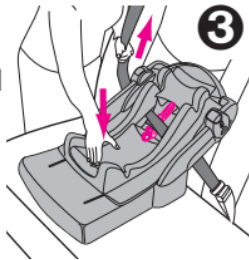


Los cinturones  
DEBEN pasar debajo  
de la traba

Cinturón para la falda  
y el hombro



- Para crear una instalación segura, mientras empuja a la base hacia abajo, tire la punta libre del cinturón para la falda o la parte del hombro del cinturón para el hombro/falda para apretarlo **③**.

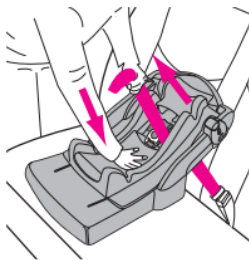


- Cierre la traba sobre el cinturón para la falda Y el extremo libre del cinturón para la falda y el hombro **④**.

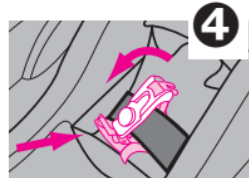
**NUNCA** permita que ningún objeto que no sean los cinturones del vehículo pase por debajo o interfieran con la traba. Si alguna otra parte del cinturón del vehículo interfiere con la traba, elija otro lugar en el asiento.

**ASEGÚRESE** que puede empujar la parte de arriba de la traba bien hacia abajo.

- Verifique que el cinturón no se mueve tirando y empujando con fuerza con las manos sobre la base cerca de la vía del cinturón del vehículo. Si el cinturón se afloja o se alarga, repita el procedimiento.

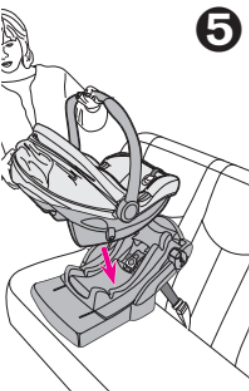


- Empuje el sistema de seguridad para niños hacia abajo en la base y asegúrese de que escucha un "clic" **⑤**. Tire hacia arriba del sistema de seguridad para niños para asegurarse que esté trabado apretadamente en la base.



Si el sistema de seguridad para niños no se traba apretadamente en la base, el sistema de seguridad para niños NO proporciona ninguna protección a su niño. **NO** use la base/sistema de seguridad si el sistema de seguridad para niños no está debidamente trabado en la base.

- Pruebe el sistema de seguridad para niños para determinar si la instalación está segura como se describe en la sección "Verificación final de seguridad" en la página 41.



## 6.3 Utilización del LATCH para instalar la base

1. **ASEGÚRESE** de que el vehículo esté en un piso nivelado. Asegúrese de verificar el manual del dueño de su vehículo para obtener las posiciones del asiento con **LATCH**.

2. Para lograr el acceso al **LATCH**, abra la puerta de la parte trasera de la base y saque los cinturones **LATCH** ①. Cierre la puerta.

3. Para facilitar la instalación, oprima el botón para extender el **LATCH** hasta su **LONGITUD MÁXIMA** ②.

4. Ponga la base en el asiento del vehículo como se indica.

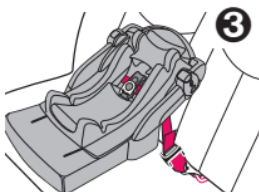
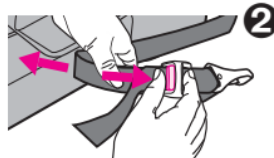
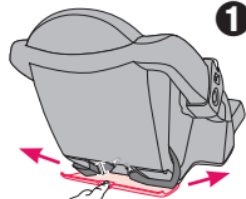
5. Asegúrese de que el **LATCH** pase por la vía del cinturón del vehículo/**LATCH** que normalmente se usa para el cinturón de seguridad del vehículo ③.

**El cinturón debe mantenerse en posición plana sin doblarse.**

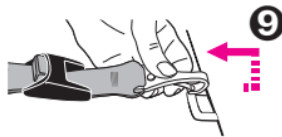
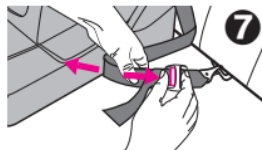
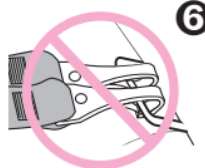
6. Sujete los conectores a los anclajes inferiores del vehículo.

Tire firmemente de los **conectores** para asegurarse de que estén enganchados ④.

7. Ajuste el **LATCH** empujando con fuerza hacia abajo sobre la base y tirando el cinturón de ajuste a través de la vía del cinturón ⑤.



8. NUNCA ponga dos conectores LATCH en un anclaje LATCH del vehículo ⑥.
9. Pruebe el sistema de seguridad para niños para determinar si la instalación está segura como se describe en la sección "*Verificación final de seguridad*" del sistema de seguridad para niños en la página 41.
10. Verifique que el LATCH se mantiene apretado y no se suelta de la posición apretada. De no mantenerse apretado, colóquelo en otro lugar en el asiento o póngase en contacto con Graco llamando al 1-800-345-4109.
11. Para sacar el LATCH, oprima el botón mientras tira del cinturón LATCH como se indica ⑦.
12. Oprima y sujeté la bisagra LATCH ⑧.
13. Empuje el conector hacia dentro, levante el conector y jálelo (en el sentido opuesto al punto de anclaje) ⑨.
14. Repita los pasos 12 y 13 para el otro conector.



## 6.4 Reclinación del Sistema de seguridad para niños/base

Es importante que su sistema de seguridad para niños/base esté debidamente reclinado para mayor seguridad de su niño. En el costado de su sistema de seguridad para niños hay un indicador del nivel para ayudar a reclinar debidamente el sistema de seguridad para niños/base en el asiento del vehículo.

### ADVERTENCIA

No reclinar debidamente el sistema de seguridad para niños en el asiento del vehículo aumenta el riesgo de lesiones serias o la muerte.

Si el sistema de seguridad para niños está demasiado vertical, la cabeza del niño podría caer hacia adelante y causar problemas a la respiración.

Si el sistema de seguridad para niños está demasiado reclinado, un accidente podría ejercer demasiada fuerza en el cuello y hombros del niño.

El sistema de seguridad para niños debe estar debidamente reclinado según las siguientes instrucciones.

El sistema de seguridad para niños debe estar debidamente reclinado. Una posición demasiado vertical podría causar dificultad respiratoria.



### USAR SOLAMENTE EL SISTEMA DE SEGURIDAD PARA NIÑOS:

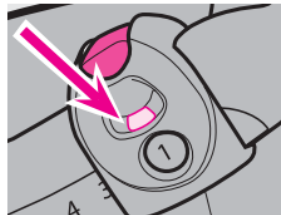
- 1) La línea de nivel roja en la etiqueta de advertencia del sistema de seguridad para niños **DEBE** estar nivelada con el piso.



## USAR JUNTOS LA BASE Y EL SISTEMA DE SEGURIDAD PARA NIÑOS:

- 1) El vehículo **DEBE** estar nivelado con el piso para obtener la posición correcta de reclinación.
- 2) Use el indicador del nivel en la base. Cuando lee el indicador del nivel en la base, véalo directamente desde el costado del indicador.

Verifique el indicador del nivel. Debe mirar de frente al indicador.



### CUANDO LEE EL INDICADOR DEL NIVEL EN LA BASE,

- Si el indicador aparece azul claro en la ventana, el sistema de seguridad está nivelado para recién nacidos.



0+ months  
(meses)

---

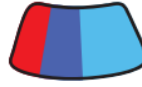
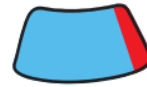
- Si el indicador aparece azul claro y oscuro en la ventana, el sistema de seguridad está nivelado para niños de 3 meses de edad y más.



3+ months  
(meses)

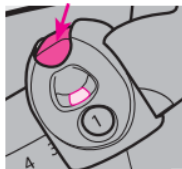
---

- Si aparece el color **ROJO** el sistema de seguridad para niños **NO** está nivelado. Debe ajustar su posición de reclinación.



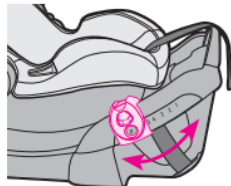
## Para ajustar la inclinación sobre la base:

Oprima hacia abajo los botones de ajuste de reclinación de arriba de la manija de reclinación ① y deslice el sistema de seguridad para niños a la posición deseada. Vuelva a verificar el indicador del nivel para tener la seguridad de que la base está nivelada.

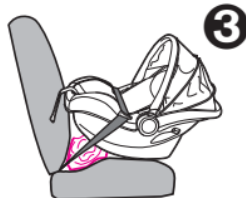


Elija una de las 8 posiciones de reclinación ②.

Cuando solamente usa el sistema de seguridad para niños sin la base, VERIFIQUE que el sistema de seguridad para niños esté nivelado con el piso. La línea de nivel roja en la etiqueta de advertencia (vea el paso ④ en la página 27) DEBE estar nivelada con el piso.



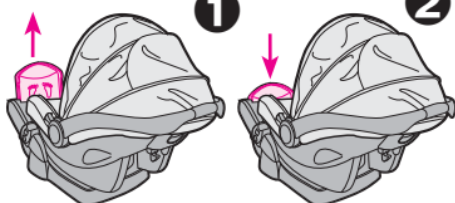
Si el sistema de seguridad para niños descansa en el asiento del vehículo y todavía no está nivelado, ponga una toalla enrollada debajo del sistema de seguridad para niños ③.



Vuelva a ajustar el cinturón de seguridad del vehículo lo necesario para sujetar firmemente el sistema de seguridad para niños al asiento del vehículo.

## 6.5 Para usar el apoyapié

Para usar el apoyapié, levántelo como se indica ①.



Para guardar el apoyapié, empujelo hacia abajo como se indica ②.

## 7.0 Uso del sistema de seguridad para niños

### 7.1 Colocación de las correas del arnés

# ADVERTENCIA

NO AJUSTAR DEBIDAMENTE LAS CORREAS DEL ARNÉS DEL NIÑO AUMENTA EL RIESGO DE SUFRIR LESIONES SERIAS O LA MUERTE EN CASO DE UNA CURVA CERRADA, PARADA REPENTINA O ACCIDENTE. Las correas del arnés deben estar debidamente ajustadas según el calce de su niño de acuerdo a las siguientes instrucciones.

1. Saque el sistema de seguridad para niños de la base y gire la manija hacia abajo hasta la posición de sentado. Ver "5.1 Cómo ajustar la manija" y "5.2 Cómo sacar y sujetar el sistema de seguridad para niños", página 23.
2. Ponga al niño en el asiento como se indica ①.
3. Determine qué posición del soporte de la cabeza pone las correas del arnés de manera tal que estén a o por debajo de los hombros de su niño ②.



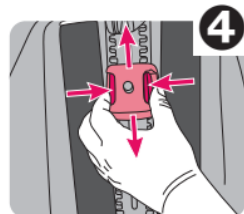
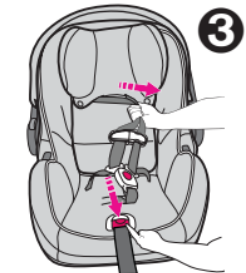
4. Si se debe ajustar la posición del soporte de la cabeza: saque al niño del sistema de seguridad para niños y ajuste el soporte de la cabeza haciendo lo siguiente:

A. Oprima el botón del frente del sistema de seguridad para niños y tire el arnés para aflojarlo ③.

B. Agarre la manija de ajuste de la altura del soporte de la cabeza ④ y apriete los botones rojos de ajuste del soporte de la cabeza como se indica.

C. Muévalo hacia arriba o abajo y trabe una de las posiciones de la altura del soporte de la cabeza ⑤.

En el caso de bebés más pequeños, acorte el soporte de la cabeza poniendo el fondo de la aleta debajo del soporte como se indica ⑥.



PARTE TRASERA  
DEL ASIENTO



## 7.2 Cambiar la posición de la correa de la entrepierna

### PARA BEBÉS MÁS PEQUEÑOS:

De vuelta el sistema de seguridad para niños y pase la correa de la entrepierna por la ranura delantera de la entrepierna 7 y la almohadilla del asiento. Vuelva a pasar la presilla a través del frente de la almohadilla del asiento hacia la ranura trasera de la entrepierna y el asiento como se indica.

La presilla de la correa de la entrepierna debe permanecer plana contra el asiento.

### PARA BEBÉS CON PESO BAJO AL NACER (EL PESO MÍNIMO ES 1.8 KG [4 LIBRAS]):

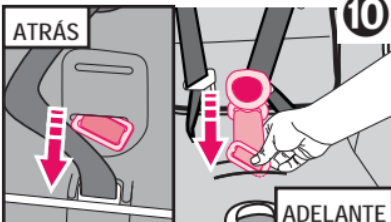
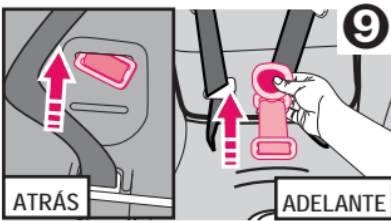
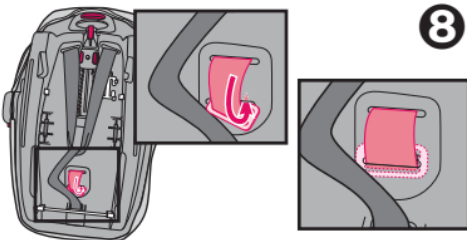
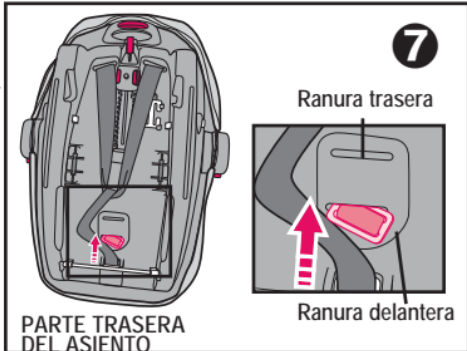
Cuando la presilla de la correa de la entrepierna está en la ranura trasera de la entrepierna, ponga la presilla en la ranura delantera de la entrepierna en el asiento pero no la pase por la almohadilla del asiento 8.

La presilla de la correa de la entrepierna debe permanecer plana contra el asiento.

### PARA BEBÉS MÁS GRANDES:

De vuelta el sistema de seguridad para niños y saque la presilla de la correa de la entrepierna empujando la presilla por la ranura trasera de la entrepierna y la almohadilla del asiento 9. Vuelva a insertarla a través del frente de la almohadilla del asiento 10 por la ranura delantera de la entrepierna y el asiento.

La presilla de la correa de la entrepierna debe permanecer plana contra el asiento.

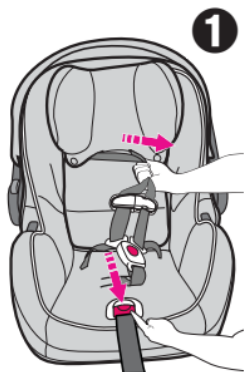


## 7.3 Asegurar al niño en el sistema de seguridad

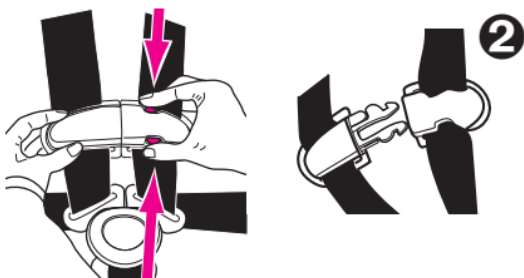
# ! ADVERTENCIA

No ajustar debidamente a su niño en el sistema de seguridad para niños/transportador aumenta el riesgo de lesiones serias o la muerte por asfixia o caídas, o en caso de una parada repentina o accidente. Inclusive cuando lo usa solamente como transportador, asegúrese que las correas del arnés estén debidamente ajustadas.

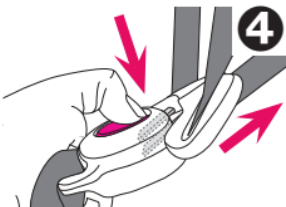
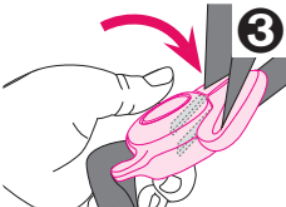
1. Mueva la manija del sistema de seguridad para niños a la posición de sentado (vea la página 23).
2. Oprima el botón del frente del sistema de seguridad para niños y tire el arnés para aflojarlo ①.



3. Abra la traba del pecho apretando ambos costados y destrabe la hebilla como se indica ②.



- Incline la parte de arriba de la hebilla hacia el sistema de seguridad para niños **③** y oprima arriba del botón rojo y tire las lengüetas de la hebilla **④**.



- Coloque a su niño en el sistema de seguridad para niños como se indica en **⑤**, no en **⑥**. Ponga las correas del arnés alrededor de su niño.

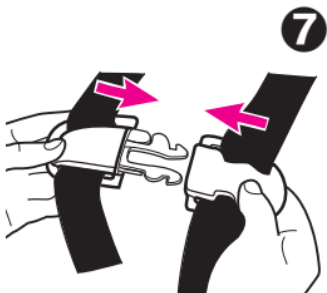


- Inserte las dos lenguas de la hebilla en la hebilla del arnés en la correa de la entrepierna. Asegúrese que escucha el clic de cada lengua en la hebilla.

NO use el sistema de seguridad para niños si las lengüetas de la hebilla no se traban en su lugar. Llame a Graco al 1-800-345-4109.



7. Trabe las partes de la traba del pecho juntas ⑦.
8. Tire de la correa de ajuste del arnés para ajustar las correas como se indica ⑧.  
**ASEGÚRESE** que ambas correas estén planas y ajustadas sobre los hombros y los muslos.



9. Coloque la traba del pecho en el medio del pecho, a nivel con la axila y lejos del cuello ⑨.



#### 10. VERIFICACIÓN DE SEGURIDAD:

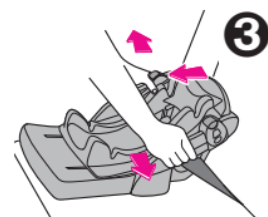
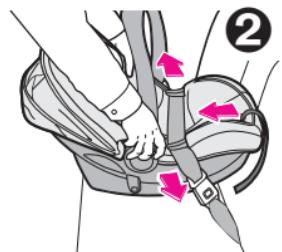
- a) **VERIFIQUE** que las correas del arnés no estén dobladas.
- b) **VERIFIQUE** que el arnés esté tensionado. **No** debería poder apretar la correa el arnés si está tensa. Una correa tensa no deberá permitir que quede floja. Se mantiene en una línea casi recta sin doblarse. No aprieta la carne del niño ni empuja el cuerpo del niño en una posición que no sea natural ⑨.



## Verificación final de seguridad: Cada vez que sale en automóvil con su niño,

EMPUJE HACIA ABAJO lenta pero firmemente la parte de arriba del sistema de seguridad para niños para asegurarse que el cinturón del vehículo no se alarga y que el cinturón del vehículo o el LATCH esté sujetado apretadamente alrededor de la base/sistema de seguridad para niños ①.

Mientras agarra el sistema de seguridad para niños ② o la base ③ cerca de la vía del cinturón, GIRE Y TIRE el sistema de seguridad para niños hacia adelante y en ambos costados para asegurarse que el cinturón del vehículo o LATCH no se alargue ni se afloje y que no se pueda mover el sistema de seguridad para niños con facilidad. El sistema de seguridad para niños no deberá moverse de un lado a otro ni de atrás hacia adelante más de 2.5 cm (1 pulgada).



## 8.0 Información adicional

### 8.1 Uso en aviones

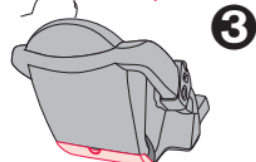
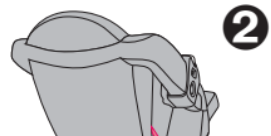
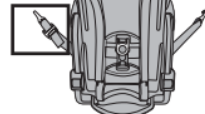
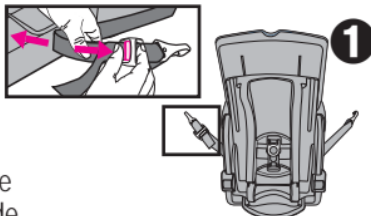
Cuando la instala en una avión usando la base, instálela de la misma manera que en un automóvil con el cinturón de la falda solamente dejando la traba sin trabar para permitir espacio para la hebilla. Si solamente usa el armazón, instálela siguiendo las mismas instrucciones que para un automóvil. Notifique a la aerolínea con anticipación que piensa transportar una silla a bordo.



Úsela solamente en un asiento de la avión orientado hacia adelante. Cumpla las instrucciones del personal a bordo sobre la colocación del sistema de seguridad para niños. No use este sistema de seguridad para niños si el cinturón de seguridad de la avión no sujetá a apretadamente al sistema.

### 8.2 Almacenamiento del LATCH

1. Para facilitar el almacenamiento, extienda el LATCH hasta su máxima longitud ①.
2. Busque la puerta del compartimiento de almacenamiento al frente del sistema de seguridad para niños/base ②.
3. Ponga el LATCH en el compartimiento de almacenamiento y cierre la puerta.
4. El almacenamiento del LATCH debería tener este aspecto cuando esté terminado ③.



## 8.3 Limpieza y mantenimiento

### PARA LIMPIAR LA ALMOHADILLA DEL SOPORTE DE LA CABEZA:

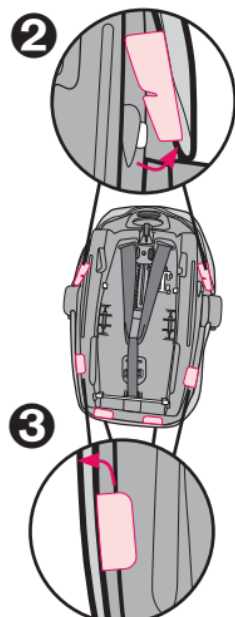
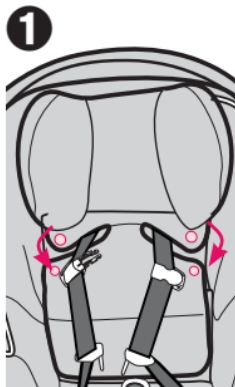
1. Desabroche los botones en ambos costados de la almohadilla del soporte de la cabeza.
2. Tire de las correas del arnés y separe la almohadilla del soporte de la cabeza **1**.

Consulte la etiqueta de cuidado de la almohadilla del asiento para obtener las instrucciones de limpieza.  
NO USE BLANQUEADOR.

### PARA LIMPIAR LA ALMOHADILLA DEL ASIENTO:

1. Desabroche los parches de gancho y nudo y aletas plásticas del sistema de seguridad para niños.
2. Tire las aletas de plástico de abajo del borde del sistema de seguridad para niños **2** y **3**.
3. Desabroche la cinta de gancho y nudo en el lugar del asiento de la almohadilla y tire de las correas de la cadera del arnés.
4. Consulte la etiqueta de cuidado de la almohadilla del asiento para obtener las instrucciones de limpieza.  
NO USE BLANQUEADOR.

Invierta los pasos para volver a instalar la almohadilla del asiento. **Verifique** que el sistema del arnés no esté doblado, y tire del sistema de arnés para asegurarse que esté debidamente instalado.



- LAS PIEZAS DE METAL Y DE PLÁSTICO DEL SISTEMA DE SEGURIDAD PARA NIÑOS pueden limpiarse con una solución de jabón suave y agua. NO USE BLANQUEADOR O DETERGENTE porque podría debilitar a las piezas de plástico.
- LAS CORREAS DEL ARNÉS pueden limpiarse a mano o cambiarse. NO SUMERJA LAS CORREAS DEL ARNÉS EN AGUA. Hacerlo podría debilitar las correas del arnés. NUNCA planche las correas del arnés.
- SI LAS CORREAS DEL ARNÉS tienen cortes, están muy dobladas o deshilachadas DEBE cambiarlas.
- NO USE EL SISTEMA DE SEGURIDAD PARA NIÑOS sin la almohadilla del asiento.
- EL USO CONTINUO DEL SISTEMA DE SEGURIDAD PARA NIÑOS PODRÍA CAUSAR DAÑOS AL ASIENTO DEL VEHÍCULO. Use una estera para sistemas de seguridad para niños, toalla o frazada fina para proteger el tapizado.

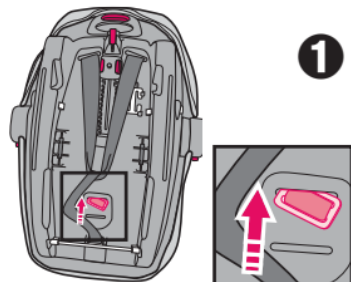
## 8.4 Proceso de limpieza de la hebilla

# ! ADVERTENCIA

Prevenga lesiones graves o la muerte:

- La hebilla debe abrocharse correctamente.
- Inspeccione y limpie la hebilla periódicamente para quitar objetos o desechos que podrían impedir que se trabe.

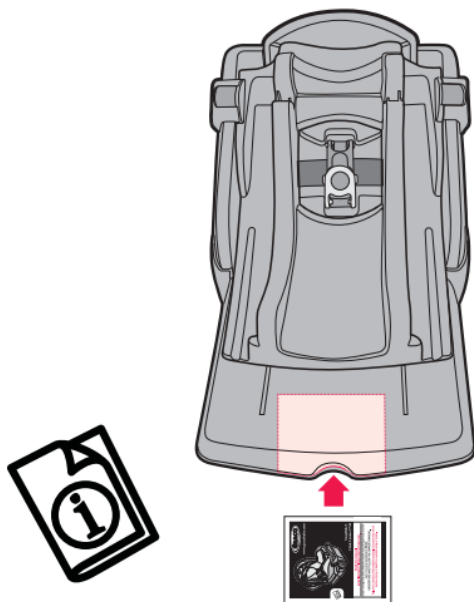
1. De vuelta el sistema de seguridad, pase la presilla por la ranura de la correa de la entrepierna ①.
2. Para limpiar la hebilla, póngala en una taza de agua tibia y agite suavemente la hebilla, oprima el botón rojo varias veces mientras esté sumergida en el agua ②. **NO SUMERJA LAS CORREAS DEL ARNÉS. NO USE JABONES ni LUBRICANTES. NO use detergentes para uso doméstico.** Nunca lubrique la hebilla.
3. Elimine el exceso de agua y deje que se seque el aire, la correa del arnés debe estar seca antes del uso ③.
4. Repita los pasos 2 y 3 según sea necesario.
5. Vuelva a colocar la hebilla en la ranura deseada. La hebilla debe trabarse haciendo un "clic". Vuelva a inspeccionar el arnés para determinar si la instalación es la correcta antes de usarlo.



## Notas

## Notas

## 9.0 Piezas de repuesto



Para comprar piezas o accesorios o para obtener información sobre  
la garantía en los Estados Unidos,  
por favor comuníquese con nosotros en:

[www.gracobaby.com](http://www.gracobaby.com)

o

1-800-345-4109